

AVG Protection

Gebruikershandleiding

Documentrevisie AVG.03 (20/11/2015)

Copyright AVG Technologies CZ, s.r.o. Alle rechten voorbehouden. Alle overige handelsmerken zijn het eigendom van de respectieve eigenaren.



Inhoud

1. Inleiding	4
1.1 Hardwarevereisten	4
1.2 Software-eisen	5
2. AVG Zen	6
2.1 Zen Installatieprocedure	7
2.1.1 Welkomstvenster	7
2.1.2 Doelmap	7
2.2 ZenGebruikersinterface	9
2.2.1 Categorietegels	9
2.2.2 Ribbon Apparaten	9
2.2.3 Knop Berichten	9
2.2.4 Statusknop	9
2.2.5 Knop Upgraden / Verlengen	9
2.2.6 Knop Vernieuwen	9
2.2.7 Knop Instellingen	9
2.3 Stapsgewijze aanwijzingen	21
2.3.1 Uitnodigingen accepteren.	21
2.3.2 Apparaten toevoegen aan het netwerk.	21
2.3.3 Naam en type van een apparaat wijzigen.	21
2.3.4 Verbinding maken met een bestaand Zen netwerk.	21
2.3.5 Een nieuw Zen-netwerk maken.	21
2.3.6 AVG-producten installeren.	21
2.3.7 Een netwerk verlaten.	21
2.3.8 Apparaten verwijderen uit het netwerk.	21
2.3.9 AVG-producten weergeven en/of beheren.	21
2.4 Veelgestelde vragen en ondersteuning	34
3. AVG Internet Security	35
3.1 AVG-installatieprocedure	36
3.1.1 Welkom!	36
3.1.2 Uw installatie aanpassen	36
3.1.3 AVG installeren	36
3.1.4 Installatie voltooid	36
3.2 Na de installatie	39
3.2.1 Updateschema virusdatabase	39
3.2.2 Productregistratie	39
3.2.3 Toegang tot gebruikersinterface	39
3.2.4 Volledige computerscan	39
3.2.5 De EICAR-test	39
3.2.6 AVG-standaardconfiguratie	39
3.3 AVG gebruikersinterface	41



	3.3.1 Navigatiebalk	41
	3.3.2 Informatie over beveiligingsstatus	41
	3.3.3 Overzicht van onderdelen	41
	3.3.4 Snelkoppelingen voor scannen/bijwerken	41
	3.3.5 Systeemvak pictogram	41
	3.3.6 AVG Advisor	41
	3.3.7 AVG Accelerator	41
3.4	AVG-onderdelen	50
	3.4.1 Computerbescherming	50
	3.4.2 Bescherming van Surfen	50
	3.4.3 Identity Protection	50
	3.4.4 E-mailbescherming	50
	3.4.5 Firewall	50
	3.4.6 PC Analyzer	50
3.5	AVG Geavanceerde instellingen	62
	3.5.1 Weergave	62
	3.5.2 Geluiden	62
	3.5.3 Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen	62
	3.5.4 Computerbescherming	62
	3.5.5 E-Mail Scanner	62
	3.5.6 Bescherming van Surfen	62
	3.5.7 Identity Protection	62
	3.5.8 Scans	62
	3.5.9 Schema's	62
	3.5.10 Bijwerken	62
	3.5.11 Uitzonderingen	62
	3.5.12 Quarantaine	62
	3.5.13 AVG Zelfbescherming	62
	3.5.14 Privacyvoorkeuren	62
	3.5.15 Foutstatus negeren	62
	3.5.16 Advisor – Bekende netwerken	62
3.6	Firewallinstellingen	110
	3.6.1 Algemeen	110
	3.6.2 Toepassingen	110
	3.6.3 Bestanden en printers delen	110
	3.6.4 Geavanceerde instellingen	110
	3.6.5 Gedefinieerde netwerken	110
	3.6.6 Systeemservices	110
	3.6.7 Logboeken	110
3.7	AVG scannen	120
	3.7.1 Vooraf ingestelde scans	120
	3.7.2 Scannen in Windows Verkenner	120
	3.7.3 Scannen vanaf de opdrachtregel	120



3.7.4 Scans plannen	120
3 7 5 Scanresultaten	120
3.7.6 Details scanresultaten	120
	142
3.8 AVG File Shredder	143
3.9 Quarantaine	144
3.10 Geschiedenis	146
3.10.1 Scanresultaten	146
3.10.2 Resultaten Resident Shield	146
3.10.3 Resultaten Identity Protection	146
3.10.4 Resultaten e-mailbescherming	146
3.10.5 Resultaten Online Shield	146
3.10.6 Eventhistorie	146
3.10.7 Firewall logboek	146
3.11 AVG Updates	156
3.11.1 Update starten	156
3.11.2 Updateniveaus	156
3.12 Veelgestelde vragen en technische ondersteuning	157



1. Inleiding

Gefeliciteerd met de AVG Protection-bundel! Met deze bundel beschikt u over alle functies van **AVG Internet Security**, dat nu is uitgebreid met **AVG Zen**.

AVG Zen

Dit waardevolle beheerprogramma beschermt u en uw gezin. Al uw apparaten worden keurig op één plek verzameld, zodat u eenvoudig de beschermings-, prestatie- en privacystatus van elk apparaat in de gaten kunt houden. Met **AVG Zen** hoeft u niet meer elk apparaat afzonderlijk te controleren. U kunt zelfs op afstand scanen onderhoudstaken uitvoeren en de meest dringende beveiligingsproblemen oplossen. **AVG Zen** is rechtstreeks opgenomen in uw bundel. Hierdoor werkt het programma automatisch vanaf het begin.

Klik hier voor meer informatie over AVG Zen

AVG Internet Security

Deze bekroonde beveiligingstoepassing biedt verschillende lagen van bescherming voor al uw online activiteiten, zodat u zich niet hoeft te bekommeren om identiteitsdiefstal, virussen of het bezoeken van schadelijke sites. Inclusief AVG Protective Cloud Technology en AVG Community Protection Network voor het verzamelen van informatie over de nieuwste bedreigingen, die we delen met onze community, zodat u de beste bescherming krijgt. U kunt veilig online winkelen en bankieren, zorgeloos actief zijn op sociale netwerken of surfen en zoeken in de wetenschap dat u in realtime wordt beschermd.

Klik hier voor meer informatie over AVG Internet Security

1.1. Hardwarevereisten

Minimale hardwarevereisten voor AVG Internet Security:

- Intel Pentium CPU van 1,5 GHz of sneller
- 512 MB (Windows XP) / 1024 MB (Windows Vista, 7 en 8) RAM-geheugen
- 1,3 GB aan beschikbare schijfruimte (voor de installatie)

Aanbevolen hardwarevereisten voor AVG Internet Security:

- Intel Pentium CPU van 1,8 GHz of sneller
- 512 MB (Windows XP) / 1024 MB (Windows Vista, 7 en 8) RAM-geheugen
- 1,6 GB aan beschikbare schijfruimte (voor de installatie)



1.2. Software-eisen

AVG Internet Security is ontworpen om werkstations met de volgende besturingssystemen te beschermen:

- Windows XP Home Edition SP2
- Windows XP Professional SP2
- Windows XP Professional x64 Edition SP1
- Windows Vista (x86 en x64, alle edities)
- Windows 7 (x86 en x64, alle edities)
- Windows 8 (x32 en x64)
- Windows 10 (x32 en x64)

(en mogelijk hogere servicepacks voor bepaalde besturingssystemen)

Het onderdeel Identiteit wordt niet ondersteund in Windows XP x64. Onder deze besturingssystemen kunt u AVG Internet Security installeren zonder het onderdeel Identity Protection.



2. AVG Zen

Dit deel van de gebruikershandleiding bevat uitgebreide informatie over AVG Zen. In deze handleiding wordt alleen versie Pc van dit product beschreven.

AVG, een wereldberoemde ontwikkelaar van beveiligingssoftware, zet een nieuwe stap richting haar klanten om in hun beveiligingsbehoeften te voorzien. Het nieuwe product AVG Zen brengt desktop- en mobiele apparaten, gegevens en de mensen erachter in één overzichtelijk pakket samen om zo onze gecompliceerde digitale levens eenvoudiger te maken. Met AVG Zen kunnen gebruikers gemakkelijk met behulp van één toepassing de beveiligings- en privacy-instellingen van al hun apparaten op een enkele plek bekijken.

De gedachte achter AVG Zen is dat iemand die verschillende apparaten gebruikt, weer controle krijgt over zijn gegevens en de beveiliging. Wij zijn van mening dat controle meer keuzevrijheid oplevert. AVG wil niet beweren dat delen of volgen op zich slecht is. Integendeel. Wij willen onze klanten bewapenen met informatie waarmee ze kunnen controleren wat ze delen en of ze worden gevolgd en waarmee ze zelf weloverwogen beslissingen kunnen nemen. Klanten krijgen zo de vrijheid om hun leven te leiden zoals ze zelf willen en hun kinderen op te voeden of te solliciteren naar een baan zonder dat hun privacy wordt geschonden.

Een ander mooi aspect van AVG Zen is dat de gebruikerservaring op alle apparaten consistent is, zodat ook beginners snel leren hoe ze de verschillende apparaten gemakkelijk kunnen beheren en beveiligen. Dat is in ieder geval iets dat eenvoudiger wordt in een steeds complexer wordende wereld. Belangrijker nog is dat mensen dankzij AVG Zen meer gemoedsrust hebben tijdens de dagelijkse gang van zaken. In onze verbonden wereld vormt internet steeds meer het middelpunt. AVG Zen sluit alles op elkaar aan.

In dit gedeelte van de documentatie worden specifieke functies van AVG Zen beschreven. Informatie over andere AVG-producten vindt u in het andere gedeelte van deze documentatie of andere gebruikershandleidingen. U kunt deze handleidingen downloaden van de <u>AVG-website</u>.



2.1. Zen Installatieprocedure

De installatieprocedure bestaat uit een reeks dialoogvensters met steeds een korte beschrijving bij elke stap. Hieronder volgt een toelichting op de dialoogvensters:

2.1.1. Welkomstvenster



Het installatieproces begint altijd met dit venster. Hierin kunt u de **taal** selecteren voor de AVG Zentoepassing.

Als u de doelmap voor de installatie wilt wijzigen, klikt u op de koppeling **De installatie aanpassen** en <u>doet u</u> <u>dit in het nieuwe dialoogvenster</u>.

Daarnaast kunt u de **AVG-softwarelicentieovereenkomst** en het **AVG-privacy- en aanpassingsbeleid** lezen. Klik op de betreffende koppeling en de volledige tekst wordt in een nieuw venster weergegeven.

Klik op de knop **Akkoord gaan en installeren** als u akkoord gaat met deze voorwaarden om door te gaan met de installatie.

Na installatie moet de computer opnieuw worden opgestart. U kunt de computer opnieuw opstarten vanuit het laatste dialoogvenster van het installatieprogramma (door op de knop **Nu opnieuw opstarten** te klikken) of dit later doen. Als de computer niet opnieuw wordt opgestart, worden sommige AVG-producten wellicht niet juist weergegeven in de <u>gebruikersinterface van Zen</u> en werkt het programma mogelijk niet correct!



2.1.2. Doelmap

5	AVG	- *
←	Uw installatie aanpassen	
	Waar wilt u de toepassing installeren? C:\Program Files (x86)\AVG Locatie wijzigen	
	Nu ir	stalleren

Dit dialoogvenster is optioneel en wordt geactiveerd als u op de koppeling **De installatie aanpassen** klikt in het vorige dialoogvenster van het installatieprogramma.

Hierin kunt u de **doelmap** voor de installatie instellen. Als u niet wilt dat AVG Zen op de standaardlocatie wordt geïnstalleerd (d.w.z. in de map Program Files op station C:), kunt u in het tekstvak een nieuw pad typen of de koppeling **Bladeren** (naast het tekstvak) gebruiken. Als u op de koppeling klikt, wordt de structuur van de harde schijf weergegeven en kunt u de gewenste map selecteren.

Klik op de knop Akkoord gaan en installeren om de installatie te starten.

Na installatie moet de computer opnieuw worden opgestart. U kunt de computer opnieuw opstarten vanuit het laatste dialoogvenster van het installatieprogramma (door op de knop **Nu opnieuw opstarten** te klikken) of dit later doen. Als de computer niet opnieuw wordt opgestart, worden sommige AVG-producten wellicht niet juist weergegeven in de gebruikersinterface van Zen en werkt het programma mogelijk niet correct!



2.2. ZenGebruikersinterface

🖣 AVG. Zen	Ber	richten: 🚺 👤 smith.fa	- × mily@gmail.com 🗘 🛱 🛱
		•	
	Dan's PC Dit apparaat	Kate's Galaxy S6	
BESCHERMING PRO	PRESTATIES PRO	PRIVACY EN IDENTITEIT	WEB TUNEUP
	Ø	(îs)	@
BESCHERMD	100% GEOPTIMALISEERD	GEDEELTELIJK BESCHERMD	NIET GEINSTALLEERD
	Verloopt in 30 dagen <u>Nu kopen</u>		

Dit is het hoofdvenster van uw AVG Zen-gebruikersinterface. In elk ander dialoogvenster bevindt zich de knop

in de linkerbovenhoek. Als u hierop klikt, keert u terug naar dit hoofdscherm (in sommige opeenvolgende dialoogvensters gaat u met deze knop slechts één stap terug naar het vorige dialoogvenster in de reeks).

Dit dialoogvenster bestaat uit enkele afzonderlijke secties:

- Categorietegels
- Lint Apparaten
- Knop Berichten
- Statusknop
- Knop Upgraden/Verlengen
- Knop Vernieuwen
- Knop Instellingen



2.2.1. Categorietegels



Met categorietegels kunt u AVG-softwareproducten installeren, de status ervan bekijken en de gebruikersinterface openen. Een <u>beheerder</u> van een Zen-netwerk kan ze ook gebruiken om AVG-producten weer te geven en te beheren die op externe apparaten zijn geïnstalleerd. Gebruik het <u>lint Apparaten</u> om te schakelen tussen alle externe apparaten die beschikbaar zijn in uw Zen-netwerk.

Op elke tegel staat een cirkel. De kleur van de cirkel is afhankelijk van de status van producten in deze categorie (probeer cirkels zoveel mogelijk groen te houden). Sommige categorieën hebben een halve cirkel. Dat betekent dat u al een product uit deze categorie hebt, maar dat u nog een product moet installeren.

Hoewel altijd dezelfde tegels worden weergegeven, ongeacht het type apparaat dat u weergeeft, kan de inhoud van de tegels verschillen per gecontroleerd type apparaat (pc, <u>Android-</u> of <u>Mac-apparaat</u>).

2.2.1.1. Pc's

BESCHERMING

AVG Internet Security: deze beveiligingssoftware biedt verschillende lagen van bescherming voor al uw online activiteiten, zodat u zich niet hoeft te bekommeren om identiteitsdiefstal, virussen of het bezoeken van schadelijke sites. Hierin zijn AVG Protective Cloud Technology en AVG Community Protection Network opgenomen waarmee we informatie over de nieuwste bedreigingen verzamelen en delen met onze community. U kunt er dus zeker van zijn dat u de beste bescherming krijgt. U kunt veilig online winkelen en bankieren, zorgeloos actief zijn op sociale netwerken of surfen en zoeken in de wetenschap dat u in realtime wordt beschermd.

Overzicht van statussen

- Als AVG Internet Security niet is geïnstalleerd, blijft deze tegel grijs en wordt eronder de tekst "Niet beschermd" weergegeven. U kunt op de tegel klikken om <u>deze AVG-toepassing te installeren</u>.
- Als er te veel problemen zijn die uw aandacht vereisen (bijvoorbeeld wanneer AVG Internet Security volledig is uitgeschakeld), wordt de cirkel op deze tegel rood en wordt eronder de tekst "Niet beschermd" weergegeven. Als er slechts enkele kleine problemen zijn, is de tegel groen, maar wordt eronder de tekst "Gedeeltelijk beschermd" weergegeven. In beide gevallen wordt een oranje cirkel met een getal weergegeven (in de rechterbovenhoek van de tegel). Het getal staat voor het aantal problemen dat wellicht uw aandacht vereist. Met de knop Berichten kunt u een overzicht van problemen weergeven en deze problemen eventueel oplossen.
- Als er geen problemen zijn met AVG Internet Security, is de cirkel op deze tegel groen en wordt eronder de tekst "Beschermd" weergegeven.

Wat gebeurt er als u op deze tegel klikt?

• Als AVG Internet Security nog niet is geïnstalleerd: er wordt een nieuw dialoogvenster geopend waarmee u AVG Internet Security kunt installeren. Meer informatie over het installeren van AVG-



producten.

- Als u uw eigen apparaten bekijkt en AVG Internet Security is geïnstalleerd: de gebruikersinterface van AVG Internet Security wordt geopend.
- Als u (als <u>beheerder</u>) een extern apparaat bekijkt en AVG Internet Security is geïnstalleerd: er wordt een dialoogvenster geopend met een kort overzicht van de status van AVG Internet Security op het externe apparaat. In dit dialoogvenster kunt u verschillende externe acties uitvoeren, bijvoorbeeld scannen (via de knop **Nu scannen**) of een update uitvoeren (via de knop **Bijwerken**). Andere externe acties, bijvoorbeeld het inschakelen van eerder uitgeschakelde beschermingsonderdelen, zijn toegankelijk wanneer u op de knop **Show details** klikt. In dat geval wordt het <u>dialoogvenster</u> <u>Berichten</u> weergegeven voor het geselecteerde apparaat. <u>Meer informatie over het weergeven en beheren van externe apparaten</u>.

PRESTATIES

AVG PC TuneUp: met deze toepassing kunt u het optimale prestatieniveau van uw besturingssysteem, games en programma's herstellen. Daarnaast kunt u met AVG PC TuneUp belangrijke onderhoudstaken automatisch uitvoeren, zoals het opruimen van uw harde schijf en register, maar u kunt deze taken ook handmatig uitvoeren. AVG PC TuneUp detecteert snel of er problemen zijn met uw systeem en biedt eenvoudige oplossingen. Daarnaast kunt u AVG PC TuneUp gebruiken om het uiterlijk van uw Windowssysteem aan te passen aan uw persoonlijke vereisten.

Overzicht van statussen

- Als AVG PC TuneUp niet is geïnstalleerd, blijft deze tegel grijs en wordt eronder de tekst "Niet geoptimaliseerd" weergegeven, maar u kunt erop klikken <u>om deze AVG-toepassing te installeren</u>.
- Als er te veel problemen zijn die uw aandacht vereisen (bijvoorbeeld wanneer AVG PC TuneUp volledig is uitgeschakeld), is de cirkel op deze tegel rood en wordt eronder de tekst "Niet geoptimaliseerd" weergegeven. Als er slechts enkele kleine problemen zijn, is de cirkel groen, maar wordt eronder de tekst "Gedeeltelijk geoptimaliseerd" weergegeven. In beide gevallen wordt een oranje cirkel met een getal weergegeven (in de rechterbovenhoek van de tegel). Het getal staat voor het aantal problemen dat wellicht uw aandacht vereist. Met de <u>knop Berichten</u> kunt u een overzicht van problemen weergeven en deze problemen eventueel oplossen.
- Als er geen problemen zijn met AVG PC TuneUp, is de cirkel op deze tegel groen en wordt eronder de tekst "Geoptimaliseerd" weergegeven.

Wat gebeurt er als u op deze tegel klikt?

- Als AVG PC TuneUp nog niet is geïnstalleerd: er wordt een nieuw dialoogvenster geopend waarin u AVG PC TuneUp kunt installeren. Meer informatie over het installeren van AVG-producten.
- Als u uw eigen apparaten bekijkt en AVG PC TuneUp is geïnstalleerd: de gebruikersinterface van AVG PC TuneUp wordt geopend.
- Als u (als <u>beheerder</u>) een extern apparaat bekijkt en AVG PC TuneUp is geïnstalleerd: er wordt een dialoogvenster geopend met een kort overzicht van de status van AVG PC TuneUp op het externe apparaat. In dit dialoogvenster kunt u verschillende externe acties uitvoeren, bijvoorbeeld onderhoud uitvoeren (via de knop **Onderhoud uitvoeren**) of een update uitvoeren (via de knop **Bijwerken**). Andere externe acties zijn toegankelijk wanneer u op de knop **Details weergeven** klikt. In dat geval wordt het <u>dialoogvenster Berichten</u> weergegeven voor het geselecteerde apparaat. <u>Meer informatie over het weergeven en beheren van externe apparaten</u>.

PRIVACY EN IDENTITEIT

Deze categorie bestaat uit twee aparte onderdelen: AVG PrivacyFix (beveiligingsinvoegtoepassing voor de browser) en Identity Protection (een onderdeel van AVG Internet Security). Voor een complete (en liefst groene) cirkel op deze tegel moeten beide toepassingen zijn geïnstalleerd.



AVG PrivacyFix: met deze invoegtoepassing voor de browser kunt u het verzamelen van gegevens doorgronden en beheren. De aantasting van uw privacy op Facebook, Google en LinkedIn wordt gecontroleerd en met één klik gaat u naar de instellingen waar u dit kunt verhelpen. Meer dan 1200 trackers worden tegengehouden bij het volgen van uw handelingen op internet. U kunt bekijken welke websites zich het recht voorbehouden om uw persoonlijke gegevens te verkopen. Vervolgens kunt u eenvoudig een verzoek indienen om alle informatie over u te verwijderen. Tot slot wordt u gewaarschuwd voor privacyrisico's tijdens het bezoeken van sites en weet u wanneer beleidsregels worden gewijzigd.

AVG Internet Security: het onderdeel Identity Protection: met dit onderdeel (van AVG Internet Security) wordt uw computer in realtime beschermd tegen nieuwe en zelfs onbekende bedreigingen. Het bewaakt alle (ook verborgen) processen en honderden verschillende gedragspatronen, en het kan vaststellen of er iets schadelijks in uw systeem plaatsvindt. Daardoor kan het bedreigingen aan het licht brengen die zelfs nog niet beschreven zijn in de virusdatabases.

Overzicht van statussen

- Als geen van bovenstaande toepassingen is geïnstalleerd, blijft deze tegel grijs en wordt eronder de tekst "Niet ingesteld" weergegeven. U kunt op de tegel klikken om <u>deze AVG-toepassingen te installeren</u>.
- Als slechts één van deze twee toepassingen is geïnstalleerd, wordt op deze tegel een halve cirkel weergegeven. De kleur is afhankelijk van de status van de geïnstalleerde toepassing en kan groen ("Actief"/"Beschermd") of rood ("Uitgeschakeld"/"Niet beschermd") zijn.
- Als beide toepassingen zijn geïnstalleerd, waarbij er één actief is en één uitgeschakeld, is de cirkel op deze tegel rood en wordt de tekst "Gedeeltelijk beschermd" weergegeven.
- Als beide toepassingen geïnstalleerd en actief zijn, wordt op deze tegel een volledige, groene cirkel met de tekst "Beschermd" weergegeven. Gefeliciteerd, uw privacy en identiteit zijn volledig veilig!

Als u op deze tegel klikt, wordt een nieuw dialoogvenster geopend met twee extra tegels voor AVG Identity Protection en AVG PrivacyFix. Deze tegels zijn net zo interactief en klikbaar als de primaire tegels in de hoofdgebruikersinterface van uw AVG Zen-toepassing.

- Als een of beide toepassingen nog niet zijn geïnstalleerd, kunt u op de knop **GRATIS downloaden** klikken om ze te installeren. Meer informatie over het installeren van AVG-producten.
- Als minstens een van deze toepassingen is geïnstalleerd, kunt u op de betreffende tegel klikken om de gebruikersinterface te openen.
- Als u (als <u>beheerder</u>) een extern apparaat bekijkt en deze toepassingen zijn geïnstalleerd: er wordt een dialoogvenster geopend met een kort overzicht van de status van deze toepassingen op het externe apparaat. Dit dialoogvenster dient echter alleen ter informatie. U kunt hierin niets wijzigen. Meer informatie over het weergeven en beheren van externe apparaten.

WEB TUNEUP

AVG Web TuneUp: deze krachtige browserinvoegtoepassing is geheel gratis en werkt in Chrome, Firefox en Internet Explorer. U wordt gewaarschuwd voor gevaarlijke sites en in staat gesteld inbreukmakende webtrackers te blokkeren (omdat u te zien krijgt welke websites gegevens verzamelen over uw online activiteiten). Daarnaast kunnen uw online sporen, waaronder uw surf- en downloadgeschiedenis en cookies, snel en eenvoudig worden gewist.

Overzicht van statussen

• Als AVG Web TuneUp niet is geïnstalleerd, blijft deze tegel grijs en wordt eronder de tekst "Niet geïnstalleerd" weergegeven, maar u kunt erop klikken <u>om deze AVG-browserinvoegtoepassing te</u> <u>installeren</u>. *Sommige browsers moeten opnieuw worden gestart om de installatie te voltooien. Soms moet*



- u mogelijk ook toestaan dat de installatie rechtstreeks in uw browser wordt uitgevoerd.
- Als AVG Web TuneUp geheel is uitgeschakeld, is de cirkel op deze tegel geel en wordt eronder de tekst "Uitgeschakeld" weergegeven. In dat geval kunt u op de tegel klikken en de koppeling Openen in browser volgen (of in plaats daarvan de <u>knop Berichten</u> gebruiken). Vervolgens wordt uw browser geopend en worden er gedetailleerde instructies voor het inschakelen van AVG Web TuneUp in uw browser weergegeven.
- Als de browserinvoegtoepassing AVG Web TuneUp actief is en er geen problemen zijn, is de cirkel op deze tegel groen en wordt eronder de tekst "Ingeschakeld" weergegeven.

Wat gebeurt er als u op deze tegel klikt?

- Als AVG Web TuneUp nog niet is geïnstalleerd: er wordt een nieuw dialoogvenster geopend waarin u AVG Web TuneUp kunt installeren. Meer informatie over het installeren van AVG-producten.
- Als u uw eigen apparaten bekijkt en AVG Web TuneUp is geïnstalleerd: in AVG Web TuneUp wordt een overzicht van afzonderlijke privacyfuncties (*Site Safety*, *Do Not Track*, *Browser Cleaner* en *AVG Secure Search*) weergegeven. Daarnaast wordt aangegeven of deze functies actief zijn en worden uitgevoerd. U kunt ook de koppeling *Openen in browser* gebruiken om de AVG Web TuneUpinterface te openen in uw standaardwebbrowser.
- Als u (als <u>beheerder</u>) een extern apparaat bekijkt en AVG Web TuneUp is geïnstalleerd: er wordt een dialoogvenster geopend met een kort overzicht van de status van AVG Web TuneUp op het externe apparaat. Dit dialoogvenster dient alleen ter informatie. U kunt hierin niets wijzigen. Als er problemen zijn die uw aandacht vereisen, is de knop **Details weergeven** beschikbaar. Als u hierop klikt, wordt het <u>dialoogvenster Berichten</u> weergegeven voor het geselecteerde apparaat. <u>Meer informatie over het weergeven en beheren van externe apparaten.</u>

Gerelateerde onderwerpen die u mogelijk wilt raadplegen:

- AVG-producten installeren.
- AVG-producten weergeven en/of beheren.

2.2.1.2. Android-apparaten

In deze handleiding worden alleen pc-gerelateerd aspecten van AVG Zen beschreven. Als <u>beheerder</u> hebt u echter zeer waarschijnlijk ook enkele Android[™]-apparaten in uw netwerk. In dat geval kan de inhoud van de <u>categorietegels</u> op deze apparaten verschillen.

Beschikbare AVG-apps voor mobiele apparaten:

- AVG AntiVirus (gratis of betaald): met deze app bent u beschermd tegen schadelijke virussen, malware, spyware en tekstberichten en zijn uw persoonlijke gegevens veilig. Met deze app beschikt u niet alleen over effectieve en gebruiksvriendelijke bescherming tegen virussen en malware, maar kunt u ook apps in realtime scannen, uw telefoon opsporen, taken uitschakelen, apps vergrendelen en apparaten wissen om uw privacy en online identiteit tegen bedreigingen te beschermen. Met de realtime beveiligingsscanner wordt u beschermd tegen gedownloade apps en games.
- AVG Cleaner (gratis): met deze app kunt u uw browser-, oproep- en sms-geschiedenis snel wissen en opruimen, en ongewenste, in de cache opgeslagen app-gegevens verwijderen uit het interne geheugen van het apparaat en van de SD-kaart. De opslagruimte wordt aanzienlijk geoptimaliseerd, zodat uw Android[™]apparaat beter presteert en sneller werkt.
- AVG PrivacyFix (gratis): met deze app kunt u uw online privacyinstellingen eenvoudig beheren op uw mobiele apparaat. U krijgt toegang tot één hoofddashboard dat snel en eenvoudig weergeeft wat en met wie u gegevens deelt op Facebook, Google en Linkedln. Als u iets wilt wijzigen, gaat u met een enkele



klik meteen naar de locatie waar u de instellingen kunt wijzigen. Met de nieuwe bescherming tegen wifitracking kunt u vertrouwde wifi-netwerken vooraf instellen en ervoor zorgen dat uw apparaat niet door andere netwerken wordt gevolgd.

Dit zijn de afzonderlijke categorieën:

BESCHERMING

Als u op deze tegel klikt, wordt informatie over **AVG AntiVirus** weergegeven: over scannen en scanresultaten en over virusdefinitie-updates. Als netwerk <u>beheerder</u> mag u ook een scan uitvoeren (via de knop **Nu scannen**) of een update uitvoeren (via de knop **Bijwerken** button) op een extern Android-apparaat.

PRESTATIES

Als u op deze tegel klikt, worden gegevens over de prestaties weergegeven, d.w.z. welke prestatiefuncties van **AVG AntiVirus** actief zijn (*Task Killer*, *Batterijstatus*, *Data-abonnement* (alleen betaalde versie) en *Opslaggebruik*) en of de app **AVG Cleaner** is geïnstalleerd en wordt uitgevoerd (evenals enkele statistieken van de app).

PRIVACY

Als u op deze tegel klikt, worden gegevens over de privacy weergegeven, d.w.z. welke privacyfuncties van AVG AntiVirus actief zijn (*App Lock*, *App back-up* en *Oproepen en berichten blokkeren*) en of de app AVG PrivacyFix is geïnstalleerd en wordt uitgevoerd.

ANTIDIEFSTAL

Als u op deze tegel klikt, wordt informatie over de functie *Antidiefstal* van AVG AntiVirus weergegeven, zodat u uw gestolen mobiele apparaat met behulp van Google Maps kunt opsporen. Als er op een verbonden apparaat een betaalde (**Pro**) versie van AVG AntiVirus is geïnstalleerd, wordt eveneens de status weergegeven van de functie *Cameraval* (er wordt ongemerkt een foto genomen van iemand die de vergrendeling van het mobiele apparaat probeert op te heffen) en de functie *Apparaat vergrendelen* (hiermee kan de gebruiker het mobiele apparaat vergrendelen wanneer de simkaart wordt vervangen).

Gerelateerde onderwerpen die u mogelijk wilt raadplegen:

- Uw mobiele Android-apparaat verbinden met een bestaand Zen netwerk.
- AVG-producten weergeven en/of beheren.

2.2.1.3. Mac-apparaten

In deze handleiding worden alleen pc-gerelateerde aspecten van AVG Zen beschreven. Als <u>beheerder</u> hebt u echter zeer waarschijnlijk ook enkele Mac-apparaten in uw netwerk. In dat geval kan de inhoud van de <u>categorietegels</u> op deze apparaten verschillen.

Momenteel beschikbare AVG-apps voor Mac-apparaten (alleen in het Engels):

• *AVG AntiVirus* (gratis): met deze krachtige toepassing kunt u bepaalde bestanden of mappen op virussen en andere bedreigingen scannen of zelfs in één klik uw hele Mac grondig scannen. Daarnaast is



realtime bescherming beschikbaar die onopvallend op de achtergrond wordt uitgevoerd. Elk bestand dat u opent, kopieert of opslaat, wordt automatisch gescand zonder uw Mac trager te maken.

• AVG Cleaner (gratis): met deze toepassing kunt u alle overbodige items, zoals cache- en ongewenste bestanden, de geschiedenis van gedownloade bestanden en verwijderde inhoud, verwijderen om ruimte vrij te maken. Daarnaast kunt u dubbele bestanden op uw harde schijf vinden en snel de overbodige exemplaren verwijderen.

Dit zijn de afzonderlijke categorieën:

BESCHERMING

Als u op deze tegel klikt, wordt informatie over **AVG AntiVirus** weergegeven: over scannen en scanresultaten en over virusdefinitie-updates. U kunt ook zien of de realtime bescherming actief is of is uitgeschakeld. Als netwerk <u>beheerder</u> mag u AVG AntiVirus ook updaten op een extern apparaat (via de knop **Bijwerken**) of eerder uitgeschakelde realtime bescherming weer inschakelen (via het dialoogvenster <u>Berichten</u> dat u opent door te klikken op de knop **Details weergeven**). <u>Meer informatie over het weergeven en beheren van externe</u> <u>apparaten.</u>

PRESTATIES

Als u op deze tegel klikt, wordt er informatie over prestaties weergegeven op basis van gegevens over de twee onderdelen van **AVG Cleaner**: *Disk Cleaner* en *Duplicate Finder*. U kunt zien wanneer voor het laatst tests met deze prestatiegerelateerde functies zijn uitgevoerd en met welke resultaten.

Gerelateerde onderwerpen die u mogelijk wilt raadplegen:

- Uw Mac verbinden met een bestaand Zen-netwerk
- AVG-producten weergeven en/of beheren

2.2.2. Ribbon Apparaten



In dit deel van de gebruikersinterface van AVG Zen worden alle beschikbare apparaten in uw Zen-netwerk weergegeven. Als u de <u>enige gebruiker</u> bent of alleen <u>verbonden</u> bent met het Zen-netwerk van iemand anders, ziet u slechts één apparaat, namelijk uw eigen apparaat. Als u een <u>netwerkbeheerder</u> bent, kan het echter zijn dat er zo veel apparaten worden weergegeven dat u de pijlknoppen moet gebruiken om ze allemaal te kunnen bekijken.

Selecteer het apparaat dat u wilt bekijken door op de tegel van het apparaat te klikken. Het <u>gedeelte</u> <u>Categorieën</u> wordt aangepast op basis van de status van AVG-producten op het gekozen apparaat. In de rechterbovenhoek van sommige tegels kan een getal in een oranje cirkel worden weergegeven. Dat betekent dat er problemen zijn met AVG-producten op dit apparaat, die wellicht uw aandacht vereisen. Klik hiertoe op de <u>knop Berichten</u> voor meer informatie.



Als netwerkbeheerder voor Zen wilt u wellicht ook nieuwe apparaten aan uw netwerk toevoegen. Klik op de

knop rechts in het lint. Uitgenodigde apparaten worden onmiddellijk weergegeven in het lint met apparaten, maar ze blijven inactief (met de status "In wachtrij") tot de gebruiker de uitnodiging heeft geaccepteerd.

Gerelateerde onderwerpen die u mogelijk wilt raadplegen:

- Apparaten toevoegen aan het netwerk.
- Apparaten verwijderen uit het netwerk.
- Uitnodigingen voor het Zen-netwerk accepteren.

2.2.3. Knop Berichten



Deze knop bevindt zich boven de <u>ribbon Apparaten</u> en links van de <u>statusknop</u>. De knop wordt echter alleen weergegeven als er problemen zijn met de AVG-producten op uw huidige apparaat. Het getal in de oranje cirkel staat voor het aantal problemen die mogelijk uw aandacht vereisen (in deze oranje cirkel kan ook een uitroepteken staan om u te informeren dat een AVG-toepassing volledig is uitgeschakeld).

Als netwerk <u>beheerder</u> kunt u het **dialoogvenster Berichten** voor externe apparaten ook openen door te klikken op de knop **Details weergeven** (in de weergave <u>Categorietegel</u>). Deze knop is alleen beschikbaar als er dringende zaken zijn waarvoor uw aandacht nodig is. <u>Klik hier voor meer informatie over deze en andere externe beheeracties.</u>

Als u op deze knop klikt, wordt een nieuw dialoogvenster weergegeven:



← Uw berichten : (1	-	- ×
ALLE APPARATEN	Dan's PC		
Dan's PC Dit apparaat	AVG Internet Security		
	① Start uw computer opnieuw op om Firewall te activeren.	Nu opnieuw starten	

In dit dialoogvenster is de lijst van problemen op productcategorie gesorteerd. Problemen worden in verschillende kleuren weergegeven (rood, geel of groen), zodat u urgente problemen kunt onderscheiden van minder dringende problemen.

Als u een <u>beheerder</u> bent en meerdere apparaten in uw netwerk hebt, ziet dit dialoogvenster er iets anders uit. Aan de linkerkant ziet u een overzicht van de apparaten, dat u de mogelijkheid biedt alleen berichten voor een bepaald apparaat te bekijken. Als u echter berichten voor alle apparaten in één geordende lijst wilt weergeven, kunt u de optie **ALLE APPARATEN** kiezen (de bovenste optie in het overzicht).

U kunt sommige problemen ook rechtstreeks aanpakken vanuit dit dialoogvenster. Er verschijnt dan een speciale actieknop naast (vaak met de naam **Nu repareren**). Als netwerk <u>beheerder</u> kunt u dergelijke problemen op afstand repareren, rechtstreeks vanuit uw AVG Zen. Als <u>enige</u> of <u>verbonden gebruiker</u> kunt u AVG-producten alleen beheren op uw eigen apparaat, maar u kunt wel alle problemen tegelijk weergeven, zonder dat u de afzonderlijke interface van elke toepassing hoeft te openen.

Wanneer u bijvoorbeeld de tekst 'FIREWALL MOET OPNIEUW WORDEN OPGESTART - Start de computer opnieuw op om Firewall te activeren' ziet, kunt u op de knop Nu opnieuw opstarten klikken. Vervolgens wordt uw computer opnieuw gestart om het onderdeel Firewall te activeren.

2.2.4. Statusknop

zentest2@seznam.cz 🗘

Als u op deze knop klikt, wordt uw huidige <u>gebruikersmodus</u> weergegeven. Als <u>beheerder</u> van een Zen-netwerk wordt doorgaans uw e-mailadres voor MyAccount weergegeven waarmee u zich hebt aangemeld bij het netwerk.



Wanneer u op deze knop klikt, wordt een lijst met aanvullende acties weergegeven. Welke acties beschikbaar zijn, is afhankelijk van de gebruikersmodus die u momenteel gebruikt:

Als enige gebruiker:

- Verbinden: hiermee kunt u verbinding maken met een bestaand Zen-netwerk (of een nieuw netwerk maken).
- Ga naar AVG MyAccount: hiermee wordt de website https://myaccount.avg.com/ in uw browser geopend zodat u zich kunt aanmelden bij uw AVG MyAccount.

Als verbonden gebruiker:

- Aanmelden als Admin: klik hierop om de rechten van een <u>beheerder</u> te krijgen, zodat u dit Zen-netwerk kunt bekijken en beheren (aanmelden is vereist).
- Dit netwerk verlaten: klik hierop om dit Zen-netwerk te verlaten (bevestiging is vereist).
- Meer informatie: hiermee wordt een informatief dialoogvenster weergegeven over het Zen-netwerk waarmee u momenteel bent verbonden en over de beheerder ervan.
- Ga naar AVG MyAccount: hiermee wordt de website https://myaccount.avg.com/ in uw browser geopend zodat u zich kunt aanmelden bij uw AVG MyAccount.

Als beheerder:

- Afmelden als Admin: klik hierop om afstand te doen van uw beheerdersrechten en een verbonden gebruiker in hetzelfde Zen-netwerk te worden.
- Ga naar AVG MyAccount: hiermee wordt de website https://myaccount.avg.com/ in uw browser geopend

zodat u zich kunt aanmelden bij uw AVG MyAccount.

Wat is AVG MyAccount?

AVG MyAccount is een gratis webservice (cloudservice) van AVG waarmee u het volgende kunt doen:

- Uw productregistraties en licentiegegevens inzien
- Eenvoudig uw abonnement verlengen en producten downloaden
- De geschiedenis van bestellingen en facturen inzien
- Uw persoonlijke gegevens en wachtwoord beheren
- AVG Zen gebruiken

U kunt AVG MyAccount rechtstreeks openen via de website https://myaccount.avg.com/.

2.2.4.1. Drie gebruikersmodi

Er zijn drie gebruikersmodi in AVG Zen. Welke tekst wordt weergegeven op de **statusknop**, is afhankelijk van welke modus u gebruikt:

- Enige gebruiker (op de statusknop staat Verbinden): u hebt AVG Zen pas geïnstalleerd. U bent geen AVG MyAccount-beheerder en u bent ook niet verbonden met een netwerk. U kunt dan ook alleen de AVG-producten bekijken en beheren die op dit apparaat zijn geïnstalleerd.
- Verbonden gebruiker (op de statusknop staat Verbonden): u hebt een koppelingscode gebruikt en dus <u>een uitnodiging geaccepteerd</u> voor iemands netwerk. Alle AVG-producten op uw apparaat kunnen nu door de beheerder van dit netwerk worden bekeken en beheerd. Zelf kunt u nog steeds AVG-producten bekijken en beheren die op dit apparaat zijn geïnstalleerd (net als wanneer u de enige



gebruiker bent). Als u geen deel meer wilt uitmaken van een netwerk, kunt u dit eenvoudig verlaten.

 Beheerder (op de statusknop staat uw AVG MyAccount-naam): u hebt zich aangemeld met uw MyAccount (wellicht hebt u eerder een nieuwe MyAccount gemaakt). Dat betekent dat u alle AVG Zen -functies kunt gebruiken. U kunt apparaten aan uw netwerk toevoegen, AVG-producten die op de apparaten zijn geïnstalleerd op afstand bekijken en, indien nodig, uit uw netwerk verwijderen. U kunt zelfs verschillende externe acties uitvoeren op verbonden apparaten.

Gerelateerde onderwerpen die u mogelijk wilt raadplegen:

- Uitnodigingen accepteren.
- Verbinding maken met een bestaand Zen netwerk.
- Een nieuw Zen-netwerk maken.
- Een netwerk verlaten.
- AVG-producten weergeven en/of beheren

2.2.5. Knop Upgraden / Verlengen



Als u op deze kleine knop (rechts van de knop Status) klikt, wordt de online winkel van AVG in uw webbrowser geopend:

- Als u momenteel gratis AVG-software gebruikt, maar extra functies en mogelijkheden wilt uitproberen die alleen beschikbaar zijn in betaalde versies, kunt u in deze winkel terecht voor een 1- of 2-jarig abonnement.
- Als u betaalde AVG-software gebruikt, maar uw abonnementen binnenkort verlopen (of al verlopen zijn), kunt u deze verlengen in de winkel.

Houd er rekening mee dat u nieuwe of verlengde abonnementen moet activeren door u aan te melden bij <u>AVG</u> MyAccount.

2.2.6. Knop Vernieuwen



Als u op deze kleine knop (rechts van de knop <u>Upgraden/Verlengen</u>) klikt, worden alle gegevens voor alle <u>apparaten</u> en <u>categorieën</u> onmiddellijk vernieuwd Dit kan bijvoorbeeld handig zijn wanneer een nieuw toegevoegd apparaat nog niet in het <u>lint Apparaten</u> wordt weergegeven terwijl u weet dat het al is verbonden en u de details ervan wilt bekijken.



2.2.7. Knop Instellingen



Als u op deze kleine knop (rechts van de knop Vernieuwen) klikt, wordt er een klein pop-upvenster weergegeven:

• U kunt op de optie **Apparaatinstellingen** klikken om het dialoogvenster Apparaatinstellingen te openen waarin u <u>de naam en het type kunt wijzigen</u> van uw apparaat (en van andere apparaten in uw Zen-netwerk, indien van toepassing en als u de <u>beheerder</u> van dit netwerk bent). In dit dialoogvenster kunt u ook <u>apparaten verwijderen uit uw netwerk</u>.

← Apparaa	tinstellingen		- ×
HTPC in living Dit apparaat Dan's PC	Apparaatnaam: Dan's PC Type: Laptop	Desktop	
	<u>Verwijderen uit netv</u>	werk	Opslaan

- Wanneer u op de optie **Ondersteuning** klikt, wordt het <u>AVG Ondersteuningscentrum</u> geopend in uw webbrowser. Als u hulp nodig hebt voor uw AVG-product, kunt u het beste hier beginnen.
- U kunt ook op de optie **Over AVG Internet Security** klikken om de informatie over uw softwareproduct te bekijken of u kunt de licentieovereenkomst lezen.

Gerelateerde onderwerpen die u mogelijk wilt raadplegen:

- Naam en type van een apparaat wijzigen.
- Apparaten verwijderen uit het netwerk.



2.3. Stapsgewijze aanwijzingen

In dit hoofdstuk staan enkele stapsgewijze aanwijzingen voor de meest voorkomende bewerkingen in de Zenomgeving.

2.3.1. Uitnodigingen accepteren.

Als u AVG-producten op meer dan één apparaat gebruikt of iemand anders uw AVG-producten wilt laten beheren en eventuele problemen wilt laten oplossen omdat u dit zelf niet kunt, kunt u uw pc of mobiele Android[™]-apparaat aan een bestaand Zen-netwerk toevoegen. U moet echter eerst worden uitgenodigd door uw toekomstige netwerkbeheerder. Vraag deze persoon of hij u via e-mail een uitnodiging wil sturen. In de e-mail staat een **uitnodigingscode**.

Wat u vervolgens moet doen, hangt af van of u een pc of mobiel Android™-apparaat wilt toevoegen:

Pc's:

- 1. Installeer het apparaat AVG Zen (als u dit nog niet hebt gedaan).
- Klik op de <u>statusknop</u> (met de tekst Verbinden) en bevestig uw keuze door op de knop Doorgaan in het kleine pop-upvenster te klikken.
- 3. Selecteer het deelvenster Verbinding maken met een uitnodigingscode links van het zojuist geopende vervolgvenster.

AVG. Zen	– پ ^ع Verbinden 📜 🕸	×
	Dan's PC	
Maak verbinding m Verbind deze pc op een va	et een Zen-netwerk n de volgende manieren met een Zen-netwerk. <u>Meer informatie</u>	×
Nieuwe maken Zen-netwerk	Voer de code uit uw e-mail met de uitnodiging in: Code hier invoeren	
Verbinden met een bestaand Zen-netwerk	Verbinden	
Of verbinden met een uitnodigingscode		

4. Kopieer de uitnodigingscode in de e-mail en plak deze in het betreffende tekstvak in het vervolgdeelvenster Zen (of typ het over).



Kopiëren/plakken is een veelgebruikte methode waarmee alles wat kan worden gekopieerd (tekst, afbeeldingen etc.) naar het Klembord van Windows wordt gekopieerd en vervolgens op een andere plaats wordt geplakt. Dat gaat als volgt:

- i. Markeer een stuk tekst (in dit geval de uitnodigingscode in de e-mail). Dat doet u door de linkermuisknop of de Shift-toets ingedrukt te houden.
- ii. Druk op *Ctrl+C* (op dit moment is er nog geen zichtbaar bewijs dat de tekst inderdaad is gekopieerd).
- iii. Ga naar de gewenste locatie (in dit geval het **Zen-dialoogvenster Verbinden met netwerk**) en klik op het tekstvak waarin u de tekst wilt plakken.
- iv. Druk op CTRL+V.
- v. De geplakte tekst (in dit geval de uitnodigingscode) wordt weergegeven. Klaar.
- 5. Klik op de knop Verbinden. Na een ogenblik maakt u deel uit van het Zen-netwerk dat u hebt gekozen. Voor uzelf verandert er niet echt iets (alleen de tekst op de <u>statusknop</u> wordt gewijzigd in Verbonden). Uw apparaat daarentegen wordt vanaf nu gecontroleerd door de beheerder van het netwerk, die eventuele problemen kan identificeren en oplossen. Als u <u>dit netwerk wilt verlaten</u>, kunt u dit heel eenvoudig op elk moment doen.

Mobiele Android-apparaten:

In tegenstelling tot pc's wordt de netwerkverbinding op mobiele Android-apparaten in de toepassing zelf tot stand gebracht:

- 1. Eerst moet een van de AVG-apps voor mobiele apparaten zijn geïnstalleerd en met een Zen-netwerk zijn verbonden (<u>klik hier</u> voor informatie over het verbinden van uw mobiele Android[™]-apparaat met een bestaand Zen-netwerk). Als u op uw mobiele apparaat een uitnodiging accepteert, heeft dat tot gevolg dat u het huidige Zen-netwerk verlaat en overstapt op een nieuw netwerk.
- 2. Open de toepassing en tik op het *menupictogram* (het logo van de toepassing) in de linkerbovenhoek van het hoofdscherm.
- 3. Tik in het menu op de optie Apparaten beheren.
- 4. Tik op de optie **Verbinden met een ander Zen-netwerk** onder aan het scherm. Geef vervolgens de uitnodigingscode op die u eerder van de netwerkbeheerder hebt ontvangen en tik op **Verbinden**.
- 5. Gefeliciteerd! U maakt nu deel uit van het Zen-netwerk. Als u ooit van gedachten verandert, kunt u het netwerk op elk moment verlaten.

Mac-apparaten:

In tegenstelling tot op pc's wordt de netwerkverbinding op Mac-apparaten in de toepassing zelf tot stand gebracht:

- 1. Eerst moet een van de AVG-toepassingen voor Mac-apparaten zijn geïnstalleerd en mogelijk zelfs al zijn verbonden met een Zen-netwerk (<u>klik hier</u> voor meer informatie over uw Mac-verbinding met een bestaand Zen-netwerk). Als u bent verbonden, klikt u met de rechtermuisknop in de rechterbovenhoek van het toepassingsscherm (waar momenteel 'Connected' wordt weergegeven) en kiest u **Leave This Network** in het menu dat verschijnt.
- 2. Vervolgens wordt de knop in de rechterbovenhoek van het toepassingsscherm weergegeven met de tekst 'Not Connected'. Klik hierop en kies de optie **Connect** in het menu dat verschijnt.



- 3. Klik in het nieuwe dialoogvenster op de optie Use an invitation code helemaal rechts.
- 4. Er wordt een tekstvak weergegeven waarin u de uitnodigingscode kunt invoeren die u eerder hebt gekregen van de beheerder van dit netwerk. Wanneer u de code hebt ingevoegd, klikt u op de knop **Connect**.
- 5. Gefeliciteerd! U maakt nu deel uit van het Zen-netwerk. Als u ooit van gedachten verandert, kunt u het netwerk op elk moment verlaten.

2.3.2. Apparaten toevoegen aan het netwerk.

1. Als u een apparaat wilt toevoegen aan uw Zen-netwerk, moet u het eerst uitnodigen. Klik op de knop rechts van de ribbon Apparaten.

Alleen <u>beheerders</u> kunnen uitnodigingen versturen en apparaten toevoegen aan hun netwerken. Maak <u>nu</u> <u>verbinding</u> met een Zen-netwerk als u dit nog niet hebt gedaan of <u>maak een nieuw netwerk</u>.

2. Er wordt een nieuw dialoogvenster weergegeven. Kies het type apparaat dat u wilt toevoegen (d.w.z. een pc of mobiel Android[™]-apparaat) door de betreffende tegel te selecteren en op de knop **Doorgaan** te klikken.

Salar and the second se		В	erichten: 1	smith.family	@gmail.com	¢,	¥.	- \$	×
		Dan's PC Dit apparaat	Kate's Galax S6	t t					
← Welk app	araat wilt u too	evoegen?							
Android- apparaat	Pc	Mac]						
					Do	orga	an		

3. Er wordt een nieuw dialoogvenster geopend. Voer het e-mailadres in dat op het nieuwe apparaat wordt gebruikt en klik op de knop **Doorgaan**.



Starten	В	erichten: 1	smith.	familv@gmail.com	6	2	-	×
			e					
Da Dit	an's PC tapparaat	Kate's Gala S6	аху					
 Per e-mail een uitnodiging n 	naar dit n	ieuwe ap	paraat v	erzenden:				
Voer het e-mailadres in dat wordt gebr	ruikt op het	nieuwe appa	araat.					
Email: smith.family@gmail.com								
				D	oorga	aan		

4. De uitnodigingse-mail wordt verzonden. Het apparaat wordt nu op de ribbon Apparaten weergegeven als 'in behandeling'. Dat betekent dat de uitnodiging moet worden geaccepteerd.

			- × -
Avu Zen			nail.com 🗘 🛱 🛠
			Đ
	Dit apparaat	HTPC	
Uw uitnodiging is gea Dit apparaat is toegevoegd a	accepteerd. aan uw netwerk.		
Apparaatnaam: Livingroom	НТРС		
Type:	Desktop		
			Opslaan



Wanneer de uitnodiging de status 'in behandeling' heeft, kunt u kiezen uit de opties **Koppeling in de uitnodiging opnieuw versturen** en **Uitnodiging annuleren**.

5. Onmiddellijk nadat de uitnodiging is geaccepteerd, kunt u de naam en het type van het toegevoegde apparaat wijzigen (dit kunt u ook op een later tijdstip doen). Het apparaat maakt nu deel uit van uw Zennetwerk en u kunt de AVG-producten die erop zijn geïnstalleerd op afstand bekijken. Gefeliciteerd. U bent nu een echte Zen-beheerder.

2.3.3. Naam en type van een apparaat wijzigen.

1. Klik op de knop Instellingen en kies Apparaatinstellingen in het pop-upvenster.

← Apparaat	instellingen		-	×
HTPC in living Dit apparaat Dan's PC	Apparaatnaam: Dan's PC Type: Laptop	Desktop		
	<u>Verwijderen uit ne</u>	twerk	Opslaan	

- 2. De instellingen die worden weergegeven, zijn die van het geselecteerde apparaat. Een lijst van <u>apparaten die</u> <u>nu in uw netwerk beschikbaar zijn</u> (d.w.z. de apparaten waarvoor de uitnodiging is geaccepteerd) wordt weergegeven in een kolom tegels links van het dialoogvenster Apparaatinstellingen. Klik op de afzonderlijke tegels om van apparaat te wisselen.
- 3. In het tekstvak *Apparaatnaam* staat de naam van het apparaat dat u hebt geselecteerd. U kunt de naam vervangen door een willekeurige naam.
- 4. Onderaan kunt u instellen welk *Type* apparaat u hebt geselecteerd (telefoon, tablet, laptop of desktop). Klik daartoe op de betreffende tegel.
- 5. Klik op de knop **Opslaan** om de wijzigingen te bevestigen.



2.3.4. Verbinding maken met een bestaand Zen netwerk.

Pc's:

1. Klik op de <u>statusknop</u> (met de tekst **Verbinden**) als u zich nog niet hebt aangemeld bij een AVG MyAccount en bevestig door op de knop **Doorgaan** in het kleine pop-upvenster te klikken.

Als u zich al bij een AVG MyAccount hebt aangemeld, moet u zich eerst afmelden om verbinding te kunnen maken met een andere AVG MyAccount. Klik op de <u>statusknop</u> (met de naam van uw huidige AVG MyAccount) en bevestig door op de knop **Afmelden** in het kleine pop-upvenster te klikken.

2. Selecteer het deelvenster Verbinden met een bestaand Zen-netwerk links van het zojuist geopende vervolgvenster.

-	AVG. Zen	_ µ ⁴ Verbinden ਵ ✿	×
		Dan's PC	
	Maak verbinding m Verbind deze pc op een va	nt annaraat et een Zen-netwerk n de volgende manieren met een Zen-netwerk. <u>Meer informatie</u>	×
	Nieuwe maken Zen-netwerk	Uw e-mailadres invoeren	
	Verbinden met een bestaand Zen-netwerk	Wachtwoord invoeren <u>Wachtwoord vergeten?</u> Verbinden	
	Of verbinden met een uitnodigingscode	Verbinden als beheerder	

3. Geef de gebruikersnaam en het wachtwoord van uw AVG MyAccount op. Als u nog geen eigen AVG MyAccount hebt, kunt u eenvoudig <u>zelf een nieuwe maken</u>. Als u zich wilt aanmelden als <u>beheerder</u> om AVG-producten op externe apparaten in dit Zen-netwerk te kunnen bekijken, zorg er dan voor dat het vakje *Verbinding maken als beheerder* is ingeschakeld. Anders bent u gewoon een <u>verbonden gebruiker</u>.

Klik op de koppeling *Wachtwoord vergeten?* (onder het tekstvak voor het wachtwoord) als u uw wachtwoord bent vergeten. U wordt doorgestuurd naar de webpagina waar u het wachtwoord kunt herstellen.

4. Klik op de knop **Verbinden**. Het verbindingsproces duurt slechts enkele seconden. Wanneer de verbinding is gemaakt, wordt uw MyAccount-naam weergegeven op de <u>statusknop</u>.

Mobiele Android-apparaten:



In tegenstelling tot pc's wordt de netwerkverbinding op mobiele Android-apparaten in de toepassing zelf tot stand gebracht:

- Als u uw mobiele Android-apparaat met een Zen-netwerk wilt verbinden, moet u een van de AVGtoepassingen voor mobiele apparaten downloaden (d.w.z. AVG AntiVirus, AVG Cleaner en/of AVG PrivacyFix). Dat kan heel eenvoudig in Google Play. Van hieruit kunnen al deze toepassingen gratis worden gedownload en geïnstalleerd. Controleer of u de meest recente versie gebruikt voor een goed werkende verbinding.
- 2. Open na de installatie de AVG-toepassing en tik op het *menupictogram* (het logo van de toepassing) in de linkerbovenhoek van het hoofdscherm.
- 3. Tik in het menu op de optie Apparaten beheren.
- 4. Tik vervolgens op het tabblad **Aanmelden** en geef de juiste AVG MyAccount-aanmeldingsgegevens op (d.w.z. uw **gebruikersnaam** en **wachtwoord**).
- 5. Gefeliciteerd! U maakt nu deel uit van het Zen-netwerk. Wanneer u op het menupictogram klikt, ziet u helemaal boven aan het menu de tekst **Verbonden als:** en uw huidige AVG MyAccount-naam. Als u ooit van gedachten verandert, kunt u het netwerk op elk moment verlaten.

Mac-apparaten:

In tegenstelling tot op pc's wordt de netwerkverbinding op Mac-apparaten in de toepassing zelf tot stand gebracht:

- Als u uw Mac-apparaat met een Zen-netwerk wilt verbinden, moet u een van de AVG-toepassingen voor Mac-apparaten downloaden (AVG AntiVirus en/of AVG Cleaner). U kunt dit bijvoorbeeld eenvoudig doen in het <u>AVG Downloadcentrum</u> of in de Mac App Store. Daar kunt u al deze toepassingen gratis downloaden en installeren. Controleer voor een goed werkende verbinding of u de meest recente versie gebruikt.
- 2. Open de AVG-toepassing nadat u deze hebt geïnstalleerd. Er wordt een langwerpige knop in de rechterbovenhoek van het toepassingsscherm weergegeven met de tekst 'Not Connected'. Klik hierop en kies de optie **Connect** in het menu dat verschijnt.
- Klik in het nieuwe dialoogvenster op de middelste optie Log in to AVG MyAccount (deze optie is standaard geselecteerd).
- 4. Voer uw gebruikersnaam (MyAccount-e-mail) en wachtwoord voor AVG MyAccount in.
- 5. Gefeliciteerd! U maakt nu deel uit van het Zen-netwerk. De knop in de rechterbovenhoek van het scherm bevat nu de tekst 'Connected'. Als u hierop klikt, kunt u zien met welk netwerk u momenteel bent verbonden. Als u ooit van gedachten verandert, kunt u het netwerk op elk moment verlaten.

2.3.5. Een nieuw Zen-netwerk maken.

Als u een nieuw Zen-netwerk wilt maken (en <u>beheren</u>), moet u eerst een persoonlijk AVG MyAccount maken. Dat kan op twee manieren: via de webbrowser of rechtstreeks in de AVG Zen-toepassing.

Via de browser:

1. Open de website <u>https://myaccount.avg.com/</u> in uw browser.



- 2. Klik op de knop AVG MyAccount maken.
- 3. Voer uw e-mailadres voor aanmelding in, stel uw wachtwoord in, typ het wachtwoord opnieuw en klik op de knop **Account maken**.
- 4. Er wordt een koppeling voor het activeren van uw AVG MyAccount naar u verstuurd (naar het e-mailadres dat u bij stap 3 hebt gebruikt). U moet op deze koppeling klikken om het maken van uw MyAccount te voltooien. Als dit e-mailbericht niet wordt weergegeven in uw Postvak IN, is het mogelijk terechtgekomen in uw map met spam.

In AVG Zen:

1. Klik op de <u>statusknop</u> (met de tekst **Verbinden** als u zich nog niet hebt aangemeld bij een AVG MyAccount en bevestig door op de knop **Doorgaan** in het kleine pop-upvenster te klikken.

Als u zich al bij een AVG MyAccount hebt aangemeld, moet u zich eerst afmelden om verbinding te kunnen maken met een ander AVG MyAccount. Klik op de <u>statusknop</u> (met de naam van uw huidige AVG MyAccount) en bevestig door op de knop **Afmelden** in het kleine pop-upvenster te klikken.

2. Controleer of het deelvenster *Een nieuw Zen-netwerk maken* links in het zojuist geopende vervolgvenster is geselecteerd.

AV/6 7		- ×
AVG. Zen		\$
	+ < Klik om meer apparaten te beschermen	
	Dan's PC Dit annaraat	
		×
Maak verbinding me Verbind deze pc op een va	et een Zen-netwerk n de volgende manieren met een Zen-netwerk. <u>Meer informatie</u>	
Nieuwe maken Zen-netwerk	Uw e-mailadres invoeren Het eerder door u geaccepteerde	
Verbinden met een bestaand	Wachtwoord maken privacybeleid is ook hier van toepassing.	
Zen-netwerk	Verbinden)
Of verbinden met een uitnodigingscode		

- 3. Voer uw e-mailadres voor aanmelden in en stel uw wachtwoord in (schakel het vak *Wachtwoord weergeven* onderaan in als u verborgen tekst wilt weergeven). Klik vervolgens op de knop **Verbinden**.
- 4. Na enkele seconden bent u met <u>administratorrechten</u> verbonden met het zojuist gemaakt netwerk. Dat betekent dat u <u>apparaten aan uw netwerk kunt toevoegen</u>, AVG-producten die op de apparaten zijn



geïnstalleerd op afstand kunt bekijken en, indien nodig, uit uw netwerk kunt verwijderen.

2.3.6. AVG-producten installeren.

1. AVG-producten kunnen eenvoudig worden geïnstalleerd via Zen. Klik hiertoe op de gewenste <u>categorietegel</u> (de tegel wordt grijs als u nog geen product in deze categorie hebt of eventueel half groen als u al een product in deze categorie hebt, maar nog een ander product moet installeren).

÷	lm-80bae2a4	Bescherming	- *
De	e eerder door u geaccepteerde Licenti	Installeer AVG Bescherming nu en beveilig deze pc • virussen, spyware en andere malware worden geblokkeerd • nternet-, Twitter®- en Facebook®-koppelingen worden gescand • Bestanden worden veilig verwijderd om inzage te voorkomen	

2. Als u de installatie van het product meteen wilt starten, hoeft u alleen op de knop **GRATIS downloaden** te klikken. Het product wordt vervolgens automatisch met de standaardinstellingen geïnstalleerd.

Als u het installatieproces wilt regelen, klikt u op de kleine pijlknop (rechts van de knop **GRATIS downloaden**) en klikt u op **Aangepaste installatie**. De installatie wordt dan in dialoogvensters weergegeven, waardoor u de doelmap, te installeren onderdelen etc. kunt wijzigen.

De installatieprocessen voor verschillende AVG-producten worden gedetailleerd beschreven in het andere gedeelte van deze documentatie of in andere gebruikershandleidingen. U kunt deze handleidingen eenvoudig downloaden via de <u>AVG-website</u>.

- 3. Tijdens de installatie wordt een groene cirkel weergegeven in de geselecteerde <u>categorietegel</u>. Wanneer de installatie is voltooid, is de groene cirkel compleet (bij sommige categorieën kan dit ook een halve cirkel zijn als er nog andere producten binnen deze categorie zijn die kunnen worden geïnstalleerd). De cirkel (of halve cirkel) kan na de installatie ook een andere kleur krijgen (geel of rood). Dat wijst erop dat er problemen zijn met het product die uw aandacht vereisen.
- 4. Direct onder de <u>categorietegels</u> wordt het bevestigingsbericht weergegeven dat de installatie is voltooid.



2.3.7. Een netwerk verlaten.

Pc's:

- Het is heel gemakkelijk om een Zen-netwerk waar u deel van uitmaakt te verlaten. Klik eerst op de statusknop (met de tekst Verbonden) en klik vervolgens op de knop Dit netwerk verlaten in het kleine pop-upvenster om verder te gaan.
- 2. Nu moet u bevestigen dat u het Zen-netwerk echt wilt verlaten. Klik hiertoe op de knop Verlaten.
- 3. Na enkele seconden wordt de verbinding definitief verbroken. De beheerder van uw voormalige netwerk kan de AVG-producten op uw pc niet meer beheren. De tekst op de <u>statusknop</u> wijzigt in *Verbinden* (d.w.z. in de oorspronkelijke tekst).

Mobiele Android-apparaten:

In tegenstelling tot pc's wordt de netwerkverbinding op mobiele Android-apparaten in de toepassing zelf tot stand gebracht:

- 1. Open uw AVG-app en tik op het *menupictogram* (het logo van de toepassing) in de linkerbovenhoek van het hoofdscherm.
- 2. Helemaal boven aan het menu ziet u de tekst **Verbonden als:** en uw huidige AVG MyAccount-naam. Daarnaast staat een pictogram van een deurtje met een pijl naar rechts. Klik hierop.
- 3. Bevestig dat u het Zen-netwerk echt wilt verlaten door op de knop **OK** te klikken.
- 4. Na enkele seconden wordt de verbinding definitief verbroken. De beheerder van uw voormalige netwerk kan de AVG-producten op uw mobiele Android[™]-apparaat niet meer beheren. U kunt echter weer heel eenvoudig verbinding maken met dit (of een ander) Zen-netwerk. Dat kan <u>rechtstreeks</u> of door een <u>uitnodiging te</u> accepteren.

Mac-apparaten:

In tegenstelling tot op pc's wordt de netwerkverbinding op Mac-apparaten in de toepassing zelf tot stand gebracht:

- 1. Open uw AVG-toepassing en klik op een langwerpige knop in de rechterbovenhoek van het toepassingsscherm (met de tekst 'Connected').
- 2. Boven aan het menu worden de tekst You are connected to the following Zen Network: en uw huidige AVG MyAccount-naam weergegeven.
- 3. Direct onder de Zen-netwerkgegevens bevindt zich de optie Leave This Network. Klik hierop.
- 4. Na enkele seconden wordt de verbinding definitief verbroken. De beheerder van uw voormalige netwerk kan de AVG-producten op uw Mac-apparaat niet meer beheren. U kunt echter weer heel eenvoudig verbinding maken met dit (of een ander) Zen-netwerk. Dat kan rechtstreeks of door een uitnodiging te accepteren.



2.3.8. Apparaten verwijderen uit het netwerk.

- 1. Als u niet wilt dat een apparaat nog deel uitmaakt van uw Zen-netwerk, kunt u dit eenvoudig verwijderen. Klik op de knop Instellingen en kies **Apparaatinstellingen** in het pop-upvenster.
- Links van het dialoogvenster Apparaatinstellingen wordt een lijst van <u>apparaten die nu in uw netwerk</u> <u>beschikbaar zijn</u> weergegeven in een kolom tegels. Schakel over op het apparaat dat u wilt verwijderen door op de tegel met de naam van het apparaat te klikken.
- 3. Naast de onderste rand van het dialoogvenster ziet u de koppeling Verwijderen uit netwerk. Klik hierop.

Een dergelijke koppeling vindt u niet in de instellingen van het apparaat dat u momenteel gebruikt. Dit apparaat vormt de kern van uw netwerk en kan daarom niet worden verwijderd.

- 4. Nu moet u bevestigen dat u dit apparaat echt uit het Zen-netwerk wilt verwijderen. Klik hiertoe op de knop Verwijderen.
- 5. Het apparaat is na enkele seconden definitief verwijderd. U kunt AVG-producten op dit apparaat niet meer beheren. Een verwijderd apparaat verdwijnt ook uit de ribbon Apparaten in de gebruikersinterface.

2.3.9. AVG-producten weergeven en/of beheren.

Als u uw eigen apparaat wilt weergeven en beheren

U hoeft alleen op de betreffende <u>categorietegel</u> te klikken. De gebruikersinterface van het AVG-product wordt geopend, zodat u naar hartenlust kunt verkennen en configureren. Als u bijvoorbeeld op de tegel **BESCHERMING** klikt, wordt de gebruikersinterface van AVG Internet Security geopend. Als een categorie meerdere producten bevat, moet u op de tegel van het product klikken en vervolgens de gewenste vervolgtegel selecteren (bijvoorbeeld AVG PrivacyFix in de categorie **PRIVACY EN IDENTITEIT**).

AVG-producten die kunnen worden weergegeven en beheerd via Zen, worden gedetailleerd beschreven in het andere gedeelte van deze documentatie of in andere gebruikershandleidingen. U kunt deze handleidingen downloaden via de <u>AVG-website</u>.

Indien er urgente problemen zijn die uw aandacht vereisen, kunt u ook op de knop Berichten klikken. In het zojuist geopende dialoogvenster staat een lijst van problemen en moeilijkheden. Sommige kunnen zelfs rechtstreeks in dit dialoogvenster worden aangepakt. Naast deze problemen staat een aparte actieknop.

Als u een extern apparaat wilt weergegeven en beheren (alleen voor beheerders)

Dit gaat ook heel eenvoudig. Selecteer het apparaat dat u wilt weergeven in de <u>ribbon Apparaten</u> en klik op de betreffende <u>categorietegel</u>. Er wordt een nieuw dialoogvenster geopend met een kort overzicht van de status van AVG-producten in deze categorie.



<	D	Pan's PC	Prestaties PR0	- ×
	PC Tur 100% GEOI	N eUp PTIMALISEERD		
	Onderhoud:	AUTOMATISCH	Laatste onderhoud: Nog niet uitgevoerd	
	Sneller maken:	ALLES GEOPTIMALISEERD	Onderhoud uitvoeren	
	Ruimte vrijmaken:	ALLES OPGERUIMD		
	Problemen oplossen:	ALLES OPGELOST		

Als <u>beheerder</u> kunt u een aantal knoppen gebruiken om verschillende externe acties uit te voeren in de AVGproducten in uw Zen-netwerk. De beschikbare acties hangen af van het type apparaat (<u>pc</u>, <u>Android</u> of <u>Mac</u>) en van de <u>categorietegel</u> die u op dit moment bekijkt. Sommige acties (bijvoorbeeld scannen of bijwerken) zijn misschien niet beschikbaar als ze pas geleden nog zijn uitgevoerd. Hieronder volgt een lijst met alle beschikbare externe acties voor AVG-producten:

TYPE APPARAA T	CATEGORIETEGEL	BESCHIKBARE EXTERNE ACTIES
Pc	BESCHERMING (AVG Internet	 Knop Nu scannen: het scannen begint meteen nadat u op de knop hebt geklikt; het externe apparaat wordt gecontroleerd op virussen en andere schadelijke software. Als het scannen is voltooid, krijgt u meteen de resultaten ervan te zien. Klik hier voor meer informatie over scannen in AVG Internet Security. Knop Bijwerken: hiermee start u het updateproces van AVG
	Security)	 Internet Security op een extern apparaat. Alle antivirustoepassingen moeten altijd up-to-date worden gehouden om een zo hoog mogelijk niveau van bescherming te bereiken. Klik hier voor meer informatie over het belang van updates in AVG Internet Security. Knop Details weergeven: deze knop is alleen beschikbaar als er dringende zaken zijn waarvoor uw aandacht nodig is. Als u erop



TYPE APPARAA T	CATEGORIETEGEL	BESCHIKBARE EXTERNE ACTIES	
		klikt, verschijnt het <u>dialoogvenster Berichten</u> voor het geselecteerde apparaat. In dit dialoogvenster is de lijst van problemen op productcategorie gesorteerd. Een aantal problemen kunt u meteen oplossen door te klikken op de knop Nu repareren . In AVG Internet Security kunt u bijvoorbeeld eerder uitgeschakelde beschermingsonderdelen inschakelen.	
Pc	PRESTATIES (AVG PC TuneUp)	 Knop Onderhoud uitvoeren: hiermee start u het systeemonderhoud: een verzameling taken voor het opruimen, versnellen en optimaliseren van de prestaties van het systeem op een extern apparaat. Knop Bijwerken: hiermee start u het updateproces van AVG PC TuneUp op een extern apparaat. Het is erg belangrijk om AVG PC TuneUp up-to-date te houden, want de functies ervan worden continu uitgebreid of aangepast aan de nieuwste technologie, en fouten worden gecorrigeerd. 	
		• Knop Details weergeven : deze knop is alleen beschikbaar als er dringende zaken zijn waarvoor uw aandacht nodig is. Als u erop klikt, verschijnt het <u>dialoogvenster Berichten</u> voor het geselecteerde apparaat. In dit dialoogvenster is de lijst van problemen op productcategorie gesorteerd. Een aantal problemen kunt u meteen oplossen door te klikken op de knop Nu repareren .	
Android	BESCHERMING (AVG AntiVirus)	 Knop Nu scannen: het scannen begint meteen nadat u op de knop hebt geklikt; het externe Android-apparaat wordt gecontroleerd op virussen en andere schadelijke inhoud. Wanneer het scannen is voltooid, krijgt u meteen de resultaten ervan te zien. Knop Bijwerken: hiermee start u het updateproces van AVG AntiVirus op een extern Android-apparaat. Alle antivirustoepassingen moeten altijd up-to-date worden gehouden om een zo hoog mogelijk niveau van bescherming te bereiken. 	
		 Knop Details weergeven: deze knop is alleen beschikbaar als er dringende zaken zijn waarvoor uw aandacht nodig is. Als u erop klikt, verschijnt het <u>dialoogvenster Berichten</u> voor het geselecteerde apparaat. In dit dialoogvenster is de lijst van problemen op productcategorie gesorteerd. In AVG AntiVirus voor Android dient dit dialoogvenster echter alleen ter informatie. U kunt hierin niets wijzigen. 	
Мас	BESCHERMING (AVG AntiVirus)	 Knop Bijwerken: hiermee start u het updateproces van AVG AntiVirus op een extern Mac-apparaat. Alle antivirustoepassingen moeten altijd up-to-date worden gehouden om een zo hoog mogelijk 	



TYPE APPARAA T	CATEGORIETEGEL	BESCHIKBARE EXTERNE ACTIES
		 Niveau van bescherming te bereiken. Knop Details weergeven: deze knop is alleen beschikbaar als er dringende zaken zijn waarvoor uw aandacht nodig is. Als u erop klikt, verschijnt het <u>dialoogvenster Berichten</u> voor het geselecteerde apparaat. In dit dialoogvenster is de lijst van problemen op productcategorie gesorteerd. Voor AVG AntiVirus voor Mac kunt u de knop Nu repareren gebruiken om eerder uitgeschakelde realtime bescherming weer in te te schakelen.

2.4. Veelgestelde vragen en ondersteuning

U kunt op elk moment toegang tot de gebruikersondersteuning voor AVG Zen krijgen door te klikken op de knop Instellingen en de optie **Ondersteuning** te kiezen.

In uw browser wordt het <u>AVG Ondersteuningscentrum</u> geopend. Op deze pagina kunt u terecht voor professionele ondersteuning voor AVG-gebruikers. U kunt vragen stellen over licenties, de installatie, virussen en bepaalde productfuncties. Als u hulp nodig hebt voor uw AVG-product, kunt u het beste hier beginnen.

Voor volledige informatie over AVG Zen kunt u de webpagina <u>www.avg.com/nl/avg-zen</u> bezoeken.

Als u offline bent en het niet lukt om weer verbinding te krijgen met internet, kunt u voor ondersteuning contact opnemen met uw internetprovider. Zonder internetverbinding werkt AVG Zen niet correct en zijn de ondersteuningsopties ook niet beschikbaar.



3. AVG Internet Security

Dit deel van de gebruikershandleiding bevat uitgebreide informatie voor gebruikers over AVG Internet Security.

Mogelijk wilt u nog andere bronnen van informatie raadplegen:

- Help-bestand: een onderdeel Problemen oplossen is rechtstreeks vanuit het Help-bestand in AVG Internet Security beschikbaar (druk op F1 vanuit een willekeurig dialoogvenster in de toepassing om het Help-bestand te openen). Deze sectie biedt een lijst met de meest voorkomende situaties waarin een gebruiker behoefte heeft aan professionele hulp met betrekking tot een technisch probleem. Selecteer de situatie die uw probleem het beste beschrijft en klik op de koppeling om gedetailleerde instructies weer te geven voor het oplossen van het probleem.
- Ondersteuningscentrum op de AVG-website: het is ook mogelijk om op de website van AVG naar een oplossing voor uw probleem te zoeken (<u>http://www.avg.com/</u>). In de sectie Help vindt u een gestructureerd overzicht van thematische groepen voor verkoopgebonden problemen en technische problemen.
- Veelgestelde vragen: de AVG-website (<u>http://www.avg.com/</u>) omvat tevens een aparte, bijzonder gedetailleerde sectie met veelgestelde vragen. Dit gedeelte is toegankelijk via de menuoptie Ondersteuning / FAQ en tutorials. Ook hier zijn alle vragen keurig gerangschikt op basis van categorieën (verkoop, technisch en virus).
- AVG ThreatLabs: een speciale AVG-website (<u>http://www.avgthreatlabs.com/website-safety-reports/</u>) over virussen met overzichtelijke informatie over online bedreigingen. Daarnaast vindt u hier instructies voor het verwijderen van virussen en spyware en advies met betrekking tot hoe u beveiligd kunt blijven.
- Discussieforum: u kunt gebruikmaken van het AVG-discussieforum op http://forums.avg.com.


3.1. AVG-installatieprocedure

Als u **AVG Internet Security** op uw computer wilt installeren, moet u over het meest recente installatiebestand beschikken. Download het installatiebestand van de AVG-website (http://www.avg.com/) om er zeker van te zijn dat u de meest recente versie van **AVG Internet Security** installeert. In de sectie **Ondersteuning** vindt u een gestructureerd overzicht van de installatiebestanden voor elke versie van AVG. Als u het installatiebestand hebt gedownload en opgeslagen op uw vaste schijf, kunt u de installatieprocedure starten. De installatie heeft de vorm van een reeks eenvoudige en begrijpelijke dialoogvensters. Elk dialoogvenster bevat een beknopte beschrijving van de afzonderlijke stap van het installatieproces. Hieronder volgt een gedetailleerde uitleg van elk dialoogvenster:

3.1.1. Welkom!

Het installatieproces start met het dialoogvenster Welkom bij AVG Internet Security.



Taalselectie

In dit dialoogvenster kunt u de taal selecteren die voor het installatieproces wordt gebruikt. Klik op de keuzelijst naast de optie *Taal* om het taalmenu te openen. Selecteer de gewenste taal. Het installatieproces wordt vervolgens voortgezet in de taal die u hebt gekozen. Dit is ook de taal waarin de toepassing wordt geïnstalleerd. U hebt wel de optie om over te schakelen naar het Engels, dat altijd standaard wordt geïnstalleerd als tweede taal.

Licentieovereenkomst voor eindgebruikers en privacybeleid.

Voordat u het installatieproces voortzet, raden we u aan om kennis te nemen van de *Licentieovereenkomst* voor eindgebruikers en het privacybeleid. U kunt beide documenten openen via de actieve koppelingen onder in het dialoogvenster. Klik op de hyperlinks om een nieuw dialoog- of browservenster te openen met de volledige tekst van het betreffende document. Lees deze juridisch bindende documenten zorgvuldig door. Door te klikken op de knop **Doorgaan** bevestigt u dat u instemt met de documenten.



Doorgaan met de installatie

Door te klikken op de knop **Doorgaan** gaat u door met de installatie. U wordt gevraagd om uw licentienummer op te geven. Als u dat hebt gedaan, verloopt de installatie verder volledig automatisch. We raden de meeste gebruikers aan om deze standaardoptie te gebruiken. **AVG Internet Security** wordt dan geïnstalleerd met alle vooraf door de leverancier ingestelde instellingen. Die configuratie combineert maximale bescherming met een efficiënt gebruik van bronnen. Als het in de toekomst nodig mocht zijn om de configuratie aan te passen, kunt u dat altijd rechtstreeks in de toepassing doen.

Het alternatief is de optie *Custom Installation (Aangepaste installatie)* die beschikbaar is als hyperlink onder de knop *Doorgaan*. Een aangepaste installatie wordt alleen aanbevolen voor ervaren gebruikers die een goede reden hebben om de toepassing te installeren met afwijkende instellingen, bijvoorbeeld om te voldoen aan specifieke systeemvereisten. Als u deze keuze maakt, wordt na het opgeven van uw licentienummer het dialoogvenster *Customize your installation (Uw installatie aanpassen)* geopend, waar u de gewenste instellingen kunt opgeven.

3.1.2. Uw installatie aanpassen

In het dialoogvenster *Aangepaste opties* kunt u gedetailleerde instellingen opgeven voor de installatie:



In het dialoogvenster **Onderdelen selecteren** staat een overzicht van alle onderdelen van **AVG Internet Security** die kunnen worden geïnstalleerd. Als de standaardinstellingen niet voldoen, kunt u onderdelen toevoegen of verwijderen. **U kunt echter alleen kiezen uit onderdelen die deel uitmaken van de door u gekochte AVG Edition!** Als u in de lijst **Onderdelen selecteren** een item selecteert, wordt rechts een korte beschrijving van het onderdeel weergegeven. Raadpleeg het hoofdstuk <u>Onderdelenoverzicht</u> van deze documentatie voor meer informatie over de functionaliteit van de onderdelen, Klik op de knop **Standaard** om de standaardconfiguratie, ingesteld door de leverancier, te herstellen.

In deze stap kunt u ook beslissen of u varianten van het product in een andere taal wilt installeren (de toepassing wordt standaard geïnstalleerd in de taal <u>die u hebt geselecteerd als communicatietaal voor de installatie</u> en in het Engels).



Knoppen

Zoals in de meeste installatievensters zijn er drie knoppen beschikbaar:

- Annuleren klik hierop om het installatieproces onmiddellijk af te sluiten; AVG Internet Security wordt niet geïnstalleerd.
- Terug klik hierop als u wilt terugkeren naar het vorige installatievenster.
- Volgende klik hierop als u de installatie wilt voortzetten en wilt doorgaan met de volgende stap.

3.1.3. AVG installeren

In het dialoogvenster **Voortgang installatie** wordt de voortgang van de installatieprocedure weergegeven, u hoeft zelf niets te doen.

ST AVG		- ×
AVG Internet Security in Dit kan even duren	stalleren	
	Beschermd blijven is ook eenvoudig	
	We gebruiken kleuren en cirkels om aan te geven dat alles in orde is	
	• • • •	

Nadat het installatieproces is voltooid, wordt automatisch het volgende dialoogvenster weergegeven.

Knoppen

Dit dialoogvenster bevat twee knoppen:

- *Minimaliseren* de installatie kan enkele minuten in beslag nemen. Klik op de knop om het dialoogvenster te minimaliseren. Het dialoogvenster wordt weer weergegeven als de installatie is voltooid.
- Annuleren gebruik deze knop alleen als u het huidige installatieproces wilt beëindigen. AVG Internet Security wordt in dat geval niet geïnstalleerd.



3.1.4. Installatie voltooid

Het dialoogvenster *Gefeliciteerd* vormt de bevestiging van het feit dat AVG Internet Security is geïnstalleerd en geconfigureerd:



Programma voor productverbetering en privacybeleid

Hier kunt u aangeven of u wilt deelnemen aan het **programma voor productverbetering** (zie het hoofdstuk <u>AVG Geavanceerde instellingen / Productverbeteringsprogramma</u> voor meer informatie) waarmee anoniem gegevens worden verzameld over gedetecteerde bedreigingen om de algehele veiligheid op internet te vergroten. Alle gegevens worden als vertrouwelijk en in overeenstemming met het privacybeleid van AVG beschouwd. Klik op de koppeling **Privacybeleid** om naar de AVG-website (http://www.avg.com/) met de volledige tekst van het AVG-privacybeleid te gaan. Als u instemt, laat u de optie ingeschakeld (standaardinstelling).

Klik op Voltooien om de installatieprocedure te voltooien.

3.2. Na de installatie

3.2.1. Updateschema virusdatabase

Na de installatie *(en zo nodig na opnieuw opstarten)* voert **AVG Internet Security** automatisch een update uit voor de virusdatabase en voor alle onderdelen, en worden alle functies ingeschakeld. Dat kan enkele minuten duren. Tijdens het updateproces wordt informatie over de update weergegeven in het hoofdvenster. Wacht tot het updateproces is voltooid en **AVG Internet Security** volledig gereed is om u te beschermen!



3.2.2. Productregistratie

Neem nadat u de installatie van **AVG Internet Security** hebt voltooid even de tijd om uw product online te registreren op de AVG-website (<u>http://www.avg.com/</u>). Na de registratie beschikt u over volledige toegang tot uw AVG-gebruikersaccount, de nieuwsbrief van AVG Update en andere services die alleen beschikbaar zijn voor geregistreerde gebruikers. De eenvoudigste manier waarop u het programma kunt registreren, is door dit rechtstreeks vanuit de gebruikersinterface van **AVG Internet Security** te doen. Selecteer <u>Opties / Nu</u> registreren in het menu. De pagina *Registratie* op de AVG-website (<u>http://www.avg.com/</u>) wordt geopend. Volg de instructies op deze pagina.

3.2.3. Toegang tot gebruikersinterface

Het <u>AVG-hoofddialoogvenster</u> kan op verscheidene manieren worden geopend:

- dubbelklik op het AVG-pictogram in het systeemvak
- dubbelklik op het pictogram van AVG op het bureaublad
- via het menu Start / Alle programma's / AVG / AVG Protection

3.2.4. Volledige computerscan

Het risico bestaat dat er een computervirus naar uw computer is overgebracht voordat u **AVG Internet Security** hebt geïnstalleerd. Voer daarom een volledige <u>scan van de computer</u> uit om zeker te weten dat uw pc niet geïnfecteerd is. De eerste scan kan behoorlijk lang duren *(ongeveer een uur)*, maar het is wel raadzaam om deze eerste scan te starten om er zeker van te zijn dat uw computer niet is geïnfiltreerd door een bedreiging. Zie voor instructies voor het uitvoeren van een scan van uw computer het hoofdstuk AVG scannen.

3.2.5. De EICAR-test

Als u zeker wilt weten of AVG Internet Security juist is geïnstalleerd, kunt u de EICAR-test uitvoeren.

De EICAR-test is een standaardmethode die absoluut veilig is, waarmee u kunt testen of uw antivirussysteem goed functioneert. U kunt het Eicar-virus doorgeven omdat het geen echt virus betreft en omdat het geen viruscodefragmenten bevat. De meeste producten reageren op deze test alsof het een echt virus betreft (*het bestand heeft meestal een duidelijke naam, zoals "EICAR-AV-Test"*). U kunt het Eicar-virus downloaden vanaf de Eicar-website op www.eicar.com. U vindt hier ook de benodigde informatie voor het uitvoeren van de Eicar-test.

Download het bestand *eicar.com* en sla het op naar uw lokale vaste schijf. Direct nadat u de download van het testbestand bevestigt, wordt in **AVG Internet Security** gereageerd met een waarschuwing. Deze waarschuwing toont aan dat AVG goed op uw computer is geïnstalleerd.



AVG Internet Security					
AVG-detectie					
Bedreiging: Objectnaam:	Bedreiging: Virus herkend EICAR_Test [Meer info] Objectnaam: www.eicar.org/download/eicar.com				
De bedreiging is verwijderd.					
⑦ Details wee	ergeven	Sluiten			

Als het EICAR-testbestand door AVG niet als virus wordt gedetecteerd, moet u uw programmaconfiguratie opnieuw controleren.

3.2.6. AVG-standaardconfiguratie

De standaardconfiguratie (*de manier waarop de toepassing direct na de installatie is ingesteld*) van AVG Internet Security is door de leverancier van de software zo ingesteld dat alle onderdelen en functies optimaal presteren. *Wijzig de configuratie van AVG alleen als u hier een goede reden voor hebt. Wijzigingen in de instellingen dienen alleen te worden uitgevoerd door ervaren gebruikers*. Als u de configuratie van AVG wilt wijzigen om deze aan uw wensen aan te passen, gaat u naar <u>AVG Geavanceerde instellingen</u>: selecteer *Opties/Geavanceerde instellingen* en bewerk de AVG-configuratie in het dialoogvenster Geavanceerde instellingen dat wordt geopend.

3.3. AVG gebruikersinterface

AVG Internet Security opent met het hoofdvenster:



Het hoofdvenster is onderverdeeld in een aantal secties:



- **De navigatiebalk in het bovenste gedeelte** van het hoofdvenster bestaat uit vier actieve koppelingen (Vindt u AVG leuk, Rapporten, Ondersteuning, Opties). Details >>
- Informatie over beveiligingsstatus biedt algemene informatie over de huidige status van uw AVG Internet Security. Details >>
- *Met de knop Naar Zen* opent u de gebruikersinterface van de toepassing ZEN waar u de bescherming, prestaties en privacy op alle apparaten die u gebruikt, centraal kunt beheren.
- Het overzicht van geïnstalleerde onderdelen vindt u in een horizontale strook blokken in het midden van het hoofdvenster. De onderdelen worden weergegeven als lichtgroene blokken. In de blokken worden de pictogrammen voor de betreffende onderdelen en informatie over de onderdeelstatus weergegeven. Details >>
- **Snelkoppelingen voor scannen/bijwerken** bevinden zich in de onderste strook blokken in het hoofdvenster. Via deze knoppen hebt u direct toegang tot de belangrijkste en meest gebruikte functies van AVG. Details >>

Buiten het hoofdvenster van **AVG Internet Security** bevindt zich nog een optie die u kunt gebruiken om toegang te krijgen tot de toepassing:

 Het systeemvakpictogram bevindt zich in de rechterbenedenhoek van het beeldscherm (in het systeemvak) en bevat informatie over de huidige status van AVG Internet Security. Details >>

3.3.1. Navigatiebalk

De **navigatiebalk** boven aan het hoofdvenster bestaat uit verschillende actieve koppelingen. De navigatiebalk bevat de volgende knoppen:

3.3.1.1. Volg ons op Facebook

Klik op de koppeling om verbinding te maken met de <u>AVG Facebook-community</u> en om de meest recente AVG-informatie, nieuws, tips en trucs te delen voor een optimale internetbeveiliging.

3.3.1.2. Rapporten

Hiermee opent u een nieuw dialoogvenster **Rapporten** met een overzicht van alle relevante rapporten over eerder gestarte scans en updateprocessen. Als de scan of update momenteel wordt uitgevoerd, wordt er een draaiende cirkel weergegeven naast de tekst **Rapporten** in de navigatiebalk in de <u>hoofdgebruikersinterface</u>. Klik hierop om het dialoogvenster te openen waarin de voortgang van het actieve proces wordt weergegeven:



AVG. Internet Securi	ty		÷ *
 Rapporten De hele computer 	De hele computer scanr uitgevoerd	en wordt	Pauzeren Stoppen
Scannen Wordt uitgevoerd		22%	
 Anti-Rootkitscan 9/14/2015, 12:09:17 PM Update 9/14/2015, 12:08:10 PM 	Gescande objecten: Bedreigingen: Bezig met scannen: Huidig object:	4844 0 Processen c:\Program Fi	iles\Silk\SilkTest\ng\Notifi\memory
Alles archiveren	Aanvullende scanins	tellingen afhankelijk	build 7132

3.3.1.3. Ondersteuning

Hiermee opent u een nieuw dialoogvenster met vier tabbladen waar u alle relevante informatie over AVG Internet Security kunt vinden:



- **Ondersteuning** dit tabblad bevat een duidelijk overzicht van alle manieren waarop u contact kunt opnemen met de klantenondersteuning.
- Product dit tabblad bevat een overzicht van de belangrijkste technische gegevens over AVG Internet Security, zoals productinformatie, geïnstalleerde onderdelen en geïnstalleerde emailbescherming.
- Programma op dit tabblad vindt u informatie over de versie van het programmabestand en over code



van derden die in het product worden gebruikt.

• *Licentieovereenkomst* - dit tabblad bevat de volledige tekst van de licentieovereenkomst tussen u en AVG Technologies.

3.3.1.4. Opties

De onderhoudsfuncties voor **AVG Internet Security** zijn toegankelijk via het menu **Opties**. Klik op de pijl om de vervolgkeuzelijst te openen:

- Computer scannen een scan van de volledige computer wordt gestart.
- <u>Geselecteerde map scannen</u> hiermee wordt overgeschakeld naar de scaninterface van AVG zodat u in de bestandsstructuur van uw computermappen en bestanden kunt selecteren die moeten worden gescand.
- **Bestand scannen** u kunt in de bestandsstructuur van de computer een afzonderlijk bestand selecteren dat u wilt scannen. Klik op deze optie om een nieuw venster te openen met de bestandsstructuur van de computer. Selecteer het gewenste bestand en bevestig de start van het scannen.
- Update hiermee kunt u automatisch de updateprocedure voor AVG Internet Security starten.
- **Bijwerken vanuit directory** het updateproces wordt uitgevoerd op basis van de updatebestanden in een opgegeven map op de lokale vaste schijf. Deze optie wordt echter alleen aanbevolen als noodprocedure, bijvoorbeeld onder omstandigheden waarbij er geen verbinding is met internet (uw computer is bijvoorbeeld geïnfecteerd en afgesloten van internet; uw computer is aangesloten op een netwerk zonder verbinding met internet, enz.). Selecteer in het venster dat wordt geopend de map waarin u eerder het updatebestand hebt opgeslagen, en start de updateprocedure.
- **Quarantaine** hiermee opent u de interface voor de quarantaineruimte waar AVG alle verwijderde infecties in plaatst. In de quarantaine worden de geïnfecteerde bestanden geïsoleerd, zodat de veiligheid van uw computer gewaarborgd blijft en de bestanden in de toekomst mogelijk kunnen worden hersteld.
- Historie biedt specifieke submenuopties:
 - o Scanresultaten hiermee opent u een dialoogvenster met een overzicht van scanresultaten.
 - <u>Resultaten Resident Shield</u> hiermee opent u een dialoogvenster met een overzicht van bedreigingen die zijn gedetecteerd door Resident Shield.
 - Resultaten Identity Protection hiermee opent u een dialoogvenster met een overzicht van bedreigingen die zijn gedetecteerd door het onderdeel <u>Identity Protection</u>.
 - <u>Resultaten E-mail Protection</u> hiermee opent u een dialoogvenster met een overzicht van emailbijlagen die als gevaarlijk zijn aangemerkt door het onderdeel E-mail Protection.
 - <u>Resultaten Online Shield</u> hiermee opent u een dialoogvenster met een overzicht van bedreigingen die zijn gedetecteerd door Online Shield.
 - <u>Logboek eventhistorie</u> hiermee opent u het dialoogvenster met de geschiedenis van alle vastgelegde acties van AVG Internet Security.



- *Firewall logboek* hiermee opent u een dialoogvenster met een gedetailleerd overzicht van alle Firewall-acties.
- <u>Geavanceerde instellingen</u> hiermee opent u het dialoogvenster Geavanceerde instellingen van AVG waarin u de configuratie van AVG Internet Security kunt bewerken. Doorgaans is het raadzaam de standaardinstellingen aan te houden zoals deze zijn ingesteld door de leverancier van de software.
- *Firewall-instellingen* hiermee opent u een afzonderlijk dialoogvenster voor de geavanceerde configuratie van het onderdeel Firewall.
- Inhoud van Help hiermee opent u de Help-bestanden van AVG.
- **Ondersteuning** hiermee opent u het <u>dialoogvenster voor ondersteuning</u> met alle contactgegevens en ondersteuningsinformatie.
- Uw AVG-Web hiermee opent u de website van AVG (http://www.avg.com/).
- **Over virussen en bedreigingen** hiermee opent u de online virusencyclopedie op de AVG-website (<u>http://www.avg.com/</u>) waarin u gedetailleerde informatie over een herkend virus kunt vinden.
- MyAccount hiermee maakt u verbinding met de registratiepagina van de website van AVG MyAccount (<u>http://www.avg.com/</u>). Maak uw AVG-account zodat u eenvoudig uw geregistreerde AVG-producten en -licenties kunt onderhouden, nieuwe producten kunt downloaden, de status van uw bestellingen kunt bekijken en uw persoonlijke gegevens en wachtwoorden kunt beheren. Voer uw registratiegegevens in. Uitsluitend klanten die hun AVG-product registreren, komen in aanmerking voor gratis technische ondersteuning.
- Info AVG hiermee opent u een nieuw dialoogvenster met vier tabbladen met informatie over uw aangeschafte licentie en de beschikbare ondersteuning, product- en programma-informatie en de volledige licentieovereenkomst. (Hetzelfde dialoogvenster kan worden geopend via de koppeling Ondersteuning in het hoofdnavigatievenster.)

3.3.2. Informatie over beveiligingsstatus

Het gedeelte **Info Beveiligingsstatus** bevindt zich in het bovenste deel van het hoofdvenster van **AVG Internet Security**. In deze sectie staat altijd informatie over de huidige beveiligingsstatus van **AVG Internet Security**. Hieronder volgt een overzicht van de pictogrammen die in deze sectie kunnen worden weergegeven, en hun betekenis:

- het groene pictogram geeft aan dat **AVG** Internet Security volledig functioneel is. Uw computer is volledig beveiligd, de bestanden zijn bijgewerkt en alle geïnstalleerde onderdelen werken correct.

• het gele pictogram duidt op de waarschuwing dat **een of meer onderdelen niet correct zijn geconfigureerd** en dat u de betreffende eigenschappen/instellingen moet controleren. Er is geen wezenlijk probleem opgetreden in **AVG Internet Security**; waarschijnlijk hebt u gewoon om de een of andere reden een onderdeel uitgeschakeld. De beveiliging is nog steeds ingeschakeld. Neem echter wel even de tijd om de instellingen van het probleemonderdeel te controleren. Het onjuist geconfigureerde onderdeel wordt met een oranje strook weergegeven in de hoofdgebruikersinterface.

Het gele pictogram wordt ook weergegeven als u de foutstatus van een onderdeel hebt genegeerd. De optie *Foutstatus negeren* is toegankelijk via <u>Geavanceerde instellingen / Foutstatus negeren</u>. Hier kunt u aangeven dat u zich bewust bent van de foutstatus van een onderdeel en dat u om welke reden ook



AVG Internet Security zo wilt instellen dat u niet wordt gewaarschuwd via het systeemvakpictogram. Het kan zijn dat u deze optie in een specifieke situatie moet gebruiken. U wordt in een dergelijk geval echter aangeraden om de optie *Foutstatus negeren* zo snel mogelijk uit te schakelen.

Het gele pictogram wordt bovendien weergegeven als **AVG Internet Security** vereist dat uw computer opnieuw moet worden opgestart (*Opnieuw opstarten noodzakelijk*). Start in dit geval uw computer opnieuw op.

• het oranje pictogram geeft aan dat *AVG Internet Security een kritieke status heeft*. Een of meer onderdelen functioneren niet correct en **AVG Internet Security** kunnen uw computer niet beschermen. Besteed onmiddellijk aandacht aan het probleem en probeer het te verhelpen. Als het u niet lukt de fout zelf te herstellen, neemt u contact op met het team voor technische ondersteuning van AVG.

In gevallen waarin AVG Internet Security niet is ingesteld voor optimale prestaties, wordt er naast de informatie over de beveiligingsstatus een nieuwe knop met de naam Klik om dit te herstellen (of Klik om alles te herstellen als het probleem meerdere onderdelen betreft) weergegeven. Klik op de knop om het programma automatisch te controleren en te configureren. U kunt op deze wijze AVG Internet Security instellen voor maximale prestaties en een maximaal beveiligingsniveau.

We raden u nadrukkelijk aan het **gedeelte met informatie over de beveiligingsstatus** goed in de gaten te houden en in het geval van een probleem direct te proberen het probleem op te lossen. Uw computer loopt anders gevaar.

Opmerking: AVG Internet Security u kunt ook, wanneer u maar wilt, statusinformatie opvragen via het systeemvak pictogram.

3.3.3. Overzicht van onderdelen

Het **overzicht van geïnstalleerde onderdelen** vindt u in een horizontale strook blokken in het midden van het <u>hoofdvenster</u>. De onderdelen worden weergegeven als lichtgroene blokken. In de blokken worden de pictogrammen voor de betreffende onderdelen weergegeven. Elk blok biedt informatie over de huidige beschermingsstatus. Als het onderdeel correct is geconfigureerd en volledig functioneel is, wordt de informatie in groene letters weergegeven. Als het onderdeel is beëindigd, de functionaliteit beperkt is of er een fout is opgetreden, wordt er een waarschuwing in een oranje tekstveld weergegeven. *U wordt in dat geval sterk aangeraden de instellingen van het betreffende onderdeel te controleren.*

Beweeg de muisaanwijzer over het onderdeel om een korte tekst weer te geven onder in het <u>hoofdvenster</u>. De tekst vormt een elementaire inleiding op de functionaliteit van het onderdeel. Daarnaast wordt informatie over de huidige status van het onderdeel gegeven en wordt aangegeven welke services van het onderdeel niet goed zijn geconfigureerd.

Lijst met geïnstalleerde onderdelen

In AVG Internet Security bevat het Overzicht van onderdelen informatie over de volgende onderdelen:

- Computer dit onderdeel omvat twee services: AntiVirus Shield detecteert virussen, spyware, wormen, Trojaanse paarden, ongewenste uitvoerbare bestanden of bibliotheken op uw systeem en beschermt u tegen schadelijke adware. Anti-Rootkit scant op gevaarlijke rootkits verborgen in toepassingen, stuurprogramma's of bibliotheken. <u>Details >></u>
- Surfen beschermt u tegen webaanvallen terwijl u zoekt en surft op internet. Details >>



- *Identiteit* Met het onderdeel wordt de service *Identity Shield* uitgevoerd die uw digitale bezittingen continu tegen nieuwe en onbekende bedreigingen op internet beschermt. Details >>
- *E-mails* controleert uw binnenkomende e-mailberichten op spam en blokkeert virussen, phishingaanvallen of andere bedreigingen. <u>Details >></u>
- Firewall controleert alle communicatie op elke netwerkpoort om u te beschermen tegen kwaadaardige aanvallen. <u>Details >></u>

Beschikbare acties

- Beweeg de muis over een onderdeelpictogram om dit binnen het onderdelenoverzicht te markeren. Dan wordt in het onderste deel van de gebruikersinterface ook de beschrijving van de basisfunctionaliteit van het onderdeel weergegeven.
- *Klik op het pictogram van een onderdeel* om de interface voor het onderdeel te openen waarin informatie wordt weergegeven over de huidige status van het onderdeel en waarin u toegang hebt tot de configuratie en statistische gegevens.

3.3.4. Snelkoppelingen voor scannen/bijwerken

Snelkoppelingen bevinden zich onder in de gebruikersinterface van **AVG Internet Security**. Deze koppelingen bieden onmiddellijk toegang tot de belangrijkste en meest gebruikte functies van de toepassing, zoals scannen en bijwerken De snelkoppelingen zijn toegankelijk vanuit alle dialoogvensters in de gebruikersinterface:

- Nu scannen deze knop bestaat uit twee gedeelten. Volg de koppeling Nu scannen om de scan De hele computer scannen te starten. U kunt de voortgang bekijken in het automatisch geopende venster Rapporten. Met de knop Opties opent u het dialoogvenster Scanopties waarin u geplande scans kunt beheren en parameters voor De hele computer scannen / Mappen of bestanden scannen kunt configureren. (Zie het hoofdstuk AVG scannen voor gedetailleerde informatie)
- **Nu bijwerken** klik op deze knop om de productupdate direct te starten. U wordt over de updateresultaten geïnformeerd in het dialoogvenster dat wordt weergegeven boven het AVG-pictogram in het systeemvak. (*Zie het hoofdstuk AVG-updates voor gedetailleerde informatie*)

3.3.5. Systeemvak pictogram

Het **AVG-systeemvakpictogram** (op de Windows-taakbalk, rechts onder in de hoek van uw scherm) geeft de status van **AVG Internet Security** aan. Het pictogram is altijd zichtbaar in het systeemvak, ongeacht of de gebruikersinterface van **AVG Internet Security** is geopend of gesloten:

Openen AVG Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen		
Scan	•	
Firewall	+	
Quick Tune uitvoeren Aanmelden bij AVG MyAccount Nu biiwerken		
Help		20



Weergave van het AVG-systeemvakpictogram

- Als alle kleuren worden weergegeven, zonder dat er elementen aan het pictogram zijn toegevoegd, geeft het pictogram aan dat alle **AVG Internet Security** onderdelen actief en naar behoren werken. Dit pictogram wordt echter op dezelfde wijze weergegeven als een van de onderdelen niet naar behoren werkt en de gebruiker heeft besloten om de <u>onderdeelstatus te negeren</u>. (Als u hebt bevestigd dat de onderdeelstatus moet worden genegeerd, geeft u daarmee aan dat u zich bewust bent van de <u>foutstatus van het onderdeel</u>, maar dat u niet wilt worden gewaarschuwd over situatie.)
- Het pictogram met een uitroepteken geeft aan dat er op een onderdeel (of meerdere onderdelen) een <u>foutstatus</u> van toepassing is. Besteed altijd aandacht aan een dergelijke waarschuwing en probeer het configuratieprobleem op te lossen als een onderdeel niet goed is ingesteld. Als u wijzigingen in de configuratie van een onderdeel wilt aanbrengen, dubbelklikt u op het systeemvakpictogram om de gebruikersinterface van de toepassing te openen. Raadpleeg de sectie over <u>beveiligingsstatusinformatie</u> voor gedetailleerde informatie over op welk onderdeel een <u>foutstatus</u> van toepassing is.
- Het is tevens mogelijk dat het systeemvakpictogram in alle kleuren wordt weergegeven met een knipperende, roterende lichtstraal. Deze grafische weergave geeft aan dat er momenteel een update wordt uitgevoerd.
- De alternatieve weergave van het pictogram met verschillende kleuren met een pijl geeft aan dat er AVG Internet Security scans worden uitgevoerd.

Informatie bij het AVG-systeemvakpictogram

Het **AVG-systeem vakpictogram** biedt bovendien informatie over huidige activiteiten in **AVG Internet Security** en over mogelijke statuswijzigingen in het programma (*bijvoorbeeld de automatische start van een geplande scan of update, een Firewall-profielwijziging, een statuswijziging van een onderdeel of wanneer zich een foutstatus voordoet*) via een pop-upvenster dat wordt geopend vanuit het systeemvakpictogram van AVG.

Acties die toegankelijk zijn via het AVG-systeemvakpictogram

Het **AVG-systeemvakpictogram** kan tevens worden gebruikt als een koppeling voor het openen van de gebruikersinterface van **AVG Internet Security**. Dubbelklik op het pictogram. Als u met de rechtermuisknop op het systeemvakpictogram klikt, opent u een snelmenu met de volgende opties:

- AVG openen hiermee opent u de gebruikersinterface van AVG Internet Security.
- Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen met deze optie kunt u de volledige bescherming door AVG Internet Security direct uitschakelen. Maak alleen gebruik van deze optie als het absoluut noodzakelijk is! In de meeste gevallen is het niet nodig om AVG Internet Security uit te schakelen voordat u nieuwe software of stuurprogramma's installeert, zelfs niet als het installatieprogramma of de softwarewizard voorstelt eerst lopende programma's en toepassingen uit te schakelen om ervoor te zorgen dat er zich geen ongewenste onderbrekingen voordoen tijdens het installatieproces. Als u AVG Internet Security toch tijdelijk moet uitschakelen, moet u de beveiliging zo snel mogelijk opnieuw inschakelen. Uw computer is kwetsbaar en kan worden aangevallen als u verbonden bent met internet of een netwerk gedurende de tijd dat uw beveiliging is uitgeschakeld.
- **Scan** klik om het snelmenu met <u>vooraf gedefinieerde scans</u> (*De hele computer scannen en Mappen <u>of bestanden scannen</u>) te openen en selecteer de gewenste scan. De scan wordt onmiddellijk gestart.*



- *Firewall* klik om het snelmenu te openen voor snelle toegang tot alle <u>beschikbare Firewall-modi</u>. Maak uw selectie in het overzicht en klik om te bevestigen dat u de ingestelde Firewall-modus wilt wijzigen.
- Scans worden uitgevoerd... dit item wordt uitsluitend weergegeven wanneer er een scan op uw computer wordt uitgevoerd. U kunt vervolgens de scanprioriteit voor die scan wijzigen, de scan onderbreken of afbreken. Bovendien zijn de volgende acties mogelijk: *Prioriteit instellen voor alle scans, Alle scans onderbreken* en *Alle scans afbreken*.
- Aanmelden bij AVG MyAccount hiermee opent u de MyAccount-startpagina waar u uw abonnementsproducten kunt beheren, extra bescherming kunt aanschaffen, installatiebestanden kunt downloaden, eerdere bestellingen en facturen kunt bekijken en uw persoonlijke gegevens kunt beheren.
- Nu bijwerken een update onmiddellijk starten.
- Help het Help-bestand op de startpagina openen.

3.3.6. AVG Advisor

AVG Advies is ontworpen om problemen te detecteren waardoor uw computer trager wordt of een beveiligingsrisico loopt, en suggesties te geven om het probleem op te lossen. Als uw computer *(internet, algehele prestaties)* plotseling trager wordt, is het doorgaans niet direct duidelijk wat de oorzaak is en hoe het probleem moet worden opgelost. Daarom is **AVG Advies** ontwikkeld: hiermee wordt een melding in het systeemvak weergegeven waarin de mogelijke oorzaak wordt beschreven en wordt aangegeven hoe u het probleem kunt oplossen. **AVG Advies** controleert voortdurend alle actieve processen op uw computer op mogelijke problemen en biedt tips voor het voorkomen van het probleem.

AVG Advies is zichtbaar in de vorm van een zwevend pop-upvenster boven het systeemvak:



AVG Advies controleert het volgende:

- de staat van geopende webbrowsers. Webbrowsers kunnen het geheugen overbelasten, vooral als er gedurende langere tijd meerdere tabbladen of vensters geopend zijn, en te veel systeembronnen verbruiken waardoor uw computer trager wordt. In dergelijke situaties kunt u de webbrowser het beste opnieuw openen.
- Actieve peer-to-peer-verbindingen. Wanneer u het P2P-protocol hebt gebruikt voor het delen van bestanden, kan de verbinding soms actief blijven en wordt een bepaalde hoeveelheid bandbreedte verbruikt. Als gevolg daarvan kan uw internetverbinding trager worden.
- **Onbekend netwerk met een bekende naam**. Dit is doorgaans alleen van toepassing op gebruikers die verbinding met verschillende netwerken maken, doorgaans met draagbare computers: als een



nieuw, onbekend netwerk dezelfde naam heeft als een bekend, veelgebruikt netwerk (*zoals Thuis of MijnWifi*), kan dit verwarrend zijn en kunt u per ongeluk verbinding met een volledig onbekend en mogelijk onveilig netwerk maken. **AVG Advies** kan dit helpen voorkomen door u te waarschuwen dat de bekende naam voor een nieuw netwerk staat. Wanneer u hebt bepaald dat het onbekende netwerk veilig is, kunt u het opslaan in een **AVG Advies**-lijst met bekende netwerken om te voorkomen dat voor dit netwerk nog waarschuwingen worden weergegeven.

In al deze situaties waarschuwt **AVG Advies** u dat een probleem kan optreden en geeft het de naam en het pictogram weer van het proces of de toepassing dat het probleem veroorzaakt. **AVG Advies** geeft bovendien aan welke stappen kunnen worden uitgevoerd om mogelijke problemen te voorkomen.

Ondersteunde webbrowsers

De functie werkt met de volgende webbrowsers: Internet Explorer, Chrome, Firefox, Opera, Safari.

3.3.7. AVG Accelerator

Met AVG Accelerator worden online video's soepeler afgespeeld en worden extra downloads eenvoudiger. Wanneer de videoacceleratie wordt uitgevoerd, wordt u daarvan in kennis gesteld via een pop-upvenster bij het systeemvak.



3.4. AVG-onderdelen

3.4.1. Computerbescherming

Het onderdeel Computer omvat twee belangrijke beveiligingsservices: AntiVirus en Gegevenskluis.

- AntiVirus bestaat uit een scanengine die alle bestanden, de systeemgebieden van de computer en verwisselbare media (zoals USB-sticks) en scant op bekende virussen. Gedetecteerde virussen worden geblokkeerd zodat ze geen schade kunnen aanrichten. Vervolgens worden de virussen verwijderd of in Quarantaine geplaatst. U merkt niets van dit proces aangezien deze zogenaamde residente beveiliging "op de achtergrond" wordt uitgevoerd. AntiVirus maakt ook gebruik van heuristische scanmethoden waarbij bestanden worden gescand op typische viruskenmerken. Dat betekent dat AntiVirus een nieuw, nog onbekend virussen. AVG Internet Security kan ook mogelijk ongewenste uitvoerbare toepassingen of DLL-bibliotheken op het systeem detecteren en analyseren (verschillende soorten spyware, adware etc.). Daarnaast scant AntiVirus uw systeemregister op verdachte sleutels en tijdelijke internetbestanden. U kunt hierbij instellen dat alle mogelijk ongewenste items op dezelfde wijze moeten worden verwerkt als andere infecties.
- Met de functie **Gegevenskluis** kunt u veilige virtuele kluizen maken om waardevolle of gevoelige gegevens in op te slaan. De inhoud van een Gegevenskluis wordt gecodeerd en beveiligd met een wachtwoord zodat niemand toegang krijgt zonder autorisatie.





Dialoogvensteropties

U schakelt tussen de twee gedeelten van het dialoogvenster door te klikken. Het actieve deelvenster wordt weergegeven met een lichtere kleur blauw. In beide gedeelten van het dialoogvenster vindt u de volgende opties. Hun functionaliteit komt overeen, ongeacht tot welke beveiligingsservice ze behoren (*AntiVirus of Gegevenskluis*):

Ingeschakeld / Uitgeschakeld - de knop doet u mogelijk denken aan een verkeerslicht, zowel qua uiterlijk als qua functionaliteit. Klik om te schakelen tussen de twee posities. Groen staat voor Ingeschakeld. Dit betekent dat de beveiligingsservice AntiVirus actief en volledig functioneel is. Rood staat voor Uitgeschakeld. Dit betekent dat de service is gedeactiveerd. Als u geen goede reden hebt om de service te deactiveren, raden we u sterk aan de standaardinstellingen voor alle beveiligingsconfiguraties te behouden. Met de standaardinstellingen bent u verzekerd van een optimale balans tussen prestaties en beveiliging. Als u de service om welke reden dan ook wilt deactiveren, wordt u direct over het mogelijke risico geïnformeerd door middel van een rood waarschuwingsteken en het bericht dat u niet volledig bent beschermd. Activeer de service weer zo snel mogelijk.

Instellingen - klik op de knop om te worden omgeleid naar de interface <u>Geavanceerde</u> <u>instellingen</u>. Het betreffende dialoogvenster wordt geopend en u kunt de geselecteerde service configureren, bijvoorbeeld <u>AntiVirus</u>. In de interface voor geavanceerde instellingen kunt u de configuratie van de beveiligingsservices in **AVG Internet Security** wijzigen, maar voor elke configuratie kan gelden dat deze alleen wordt aanbevolen voor ervaren gebruikers.

Pijl - gebruik de groene pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar de hoofdgebruikersinterface met het overzicht van de onderdelen.

Een gegevenskluis maken

In het gedeelte **Gegevenskluis** van het dialoogvenster **Computerbescherming** vindt u de knop **Kluis maken**. Klik op de knop om een nieuw dialoogvenster met dezelfde naam te openen, waar u de parameters van uw geplande kluis kunt opgeven. Vul alle benodigde informatie in en volg de instructies in de toepassing:



	/G. Internet Security			- *
+		Nieuwe Gegevenskluis mal	ken	
	Naam van kluis: Wachtwoord maken: Wachtwoord herhalen: Wachtwoordhint:	My private documents	Uitstekend	
	Vergeet uw wach opgeslagen besta	twoord niet. Zonder wachtwoord hebt u geen nden in deze kluis.	toegang tot de	
0			Volgende >	ild 7132

Eerst moet u de kluis een naam geven en een sterk wachtwoord instellen:

- *Kluisnaam* om een nieuwe gegevenskluis te maken moet u eerst een passende naam kiezen waar u de kluis aan herkent. Als u de computer deelt met andere gezinsleden, wilt u behalve een aanduiding van de inhoud van de kluis ook misschien uw naam erin opnemen, bijvoorbeeld *E-mail van pa*.
- Wachtwoord maken / opnieuw invoeren bedenk een wachtwoord voor uw gegevenskluis en voer het in de bijbehorende tekstvelden in. De grafische indicator rechts geeft aan of uw wachtwoord zwak (relatief eenvoudig te achterhalen met speciale software) of sterk is. We raden u aan een wachtwoord van minstens gemiddelde sterkte te maken. U kunt uw wachtwoord sterker maken door hoofdletters, cijfers en andere tekens zoals punten en streepjes te gebruiken. Als u er zeker van wilt zijn dat u het wachtwoord goed typt, kunt u het selectievakje Wachtwoord weergeven inschakelen (als er niemand meekijkt).
- *Wachtwoordhint* we raden u ten zeerste aan om ook een nuttige wachtwoordhint te maken, om u te helpen uw wachtwoord te herinneren als u het vergeten bent. Gegevenskluis is bedoeld om uw bestanden veilig te houden door alleen toegang te bieden op basis van een wachtwoord. Hier zijn geen andere oplossingen voor. Als u het wachtwoord vergeet, hebt u geen toegang meer tot de gegevens in uw gegevenskluis!

Nadat u alle benodigde gegevens in de tekstvelden hebt ingevuld, klikt u op de knop *Volgende* om door te gaan met de volgende stap:



	G. Internet Se	ecurity	• ×
+	Nie	uwe Gegevenskluis - My private documents maken	
	Selecteer de loca	itie en grootte van uw kluis.	
	Locatie:	C:\Users\Administrator\Documents Bladerer	
	Grootte:	200 MB (beschikbaar; 2 GB)	
		Weet u niet weke grootte u nodig hebt? <u>Selecteer de map</u> met de bestanden die u a uw kluis wilt toevoegen om een schatting weer te geven.	
	Toeqanq:	Bureaubladsnetkoppeling maken	
		Aan Favorieten toevoegen in Windows Explorer	
		uis wordt op de geselecteerde locatie opgeslagen als: 🥃 My private ients. U opent de kluis door erop te dubbelklikken.	
0		Kluis maken	

In dit dialoogvenster ziet u de volgende configuratieopties:

- Locatie meldt waar de gegevenskluis fysiek wordt geplaatst. Blader naar een passende bestemming op uw harde schijf of kies de vooraf gedefinieerde locatie, de map *Documenten*. Wanneer u een gegevenskluis hebt gemaakt, kunt u de locatie niet meer wijzigen.
- Grootte u kunt vooraf de grootte van uw gegevenskluis instellen, waarmee u de benodigde ruimte op de schijf toekent aan de gegevenskluis. De waarde mag niet te klein (minder dan u nodig hebt) of te groot (te veel schijfruimte wordt onnodig in beslag genomen) instellen. Als u al weet wat u in de gegevenskluis wilt bewaren, kunt u alle bestanden in één map zetten en met de koppeling Map selecteren de totale grootte automatisch berekenen. U kunt de grootte desgewenst later aanpassen aan uw wensen.
- **Toegang** met de selectievakjes van dit gedeelte maakt u handige snelkoppelingen om uw gegevenskluis te beveiligen.

Een gegevenskluis gebruiken

Wanneer u tevreden bent over de instellingen, klikt u op de knop *Kluis maken*. Het dialoogvenster *Gegevenskluis is nu gereed* wordt nu weergegeven om aan te geven dat u uw bestanden nu kunt opslaan in de kluis. De kluis is nu open en u krijgt direct toegang. Bij elke volgende poging om toegang te krijgen tot de kluis wordt u uitgenodigd de kluis te ontgrendelen met het wachtwoord dat u hebt opgegeven:

AVG. Intern	net Security		×
My private doo	uments maken		
	()	
			Annuleren

Als u uw nieuwe gegevenskluis wilt gebruiken, moet u deze eerst openen door op de knop **Nu openen** te klikken. Na het openen wordt de gegevenskluis op uw computer weergegeven als een nieuwe virtuele schijf. Wijs de gewenste letter uit de vervolgkeuzelijst toe (*u kunt kiezen uit de momenteel beschikbare schijven*).



Het is over het algemeen niet mogelijk om C (meestal de vaste schijf), A (diskettestation) of D (dvd-station) te kiezen. Elke keer dat u een gegevenskluis ontgrendelt, kunt u een andere beschikbare stationsletter kiezen.

Uw gegevenskluis ontgrendelen

Bij elke volgende poging om toegang te krijgen tot de gegevenskluis wordt u uitgenodigd de kluis te ontgrendelen met het wachtwoord dat u hebt opgegeven:

AVG Internet Security				
Gegevensklu	is ontgrendelen			
Openen als:	My private documents (F.) 🔻			
wachtwoord:	Wachtwoord weergeven	Hint		
0	Ontgrendelen	Sluiten		

Typ in het tekstveld uw wachtwoord ter controle en klik op de knop **Ontgrendelen**. Als u een geheugensteuntje nodig hebt, klikt u op **Hint** om de wachtwoordhint weer te geven die u hebt opgegeven toen u de gegevenskluis maakte. De nieuwe gegevenskluis wordt in het overzicht van uw gegevenskluizen weergegeven als ONTGRENDELD. Vervolgens kunt u bestanden toevoegen aan en verwijderen uit de kluis.

3.4.2. Bescherming van Surfen

Het onderdeel Surfen omvat twee services: LinkScanner Surf-Shield en Online Shield:

- LinkScanner Surf-Shield beschermt u tegen het toenemende gevaar van kortstondige bedreigingen op internet. Deze bedreigingen kunnen zich op elk type website verbergen, of het nu een website van de overheid, van een bekend merk of een klein bedrijf betreft, en zijn zelden langer dan 24 uur op dezelfde site aanwezig. LinkScanner analyseert alle pagina's die zijn gekoppeld aan de webpagina die u bezoekt en zorgt zo voor realtime beveiliging op het enige moment dat telt het moment dat u op het punt staat op een koppeling te klikken. LinkScanner Surf-Shield is niet bedoeld voor serverplatforms.
- Online Shield is een vorm van interne, realtime bescherming. De inhoud van bezochte webpagina's (en van de bestanden die daarvan eventueel deel uitmaken) wordt gescand zelfs voordat deze wordt weergegeven in uw webbrowser of wordt gedownload naar uw computer. Als Online Shield detecteert dat de pagina die u wilt bezoeken bijvoorbeeld een gevaarlijk Javascript bevat, wordt weergave van die pagina verhinderd. Bovendien herkent Web Shield malware op pagina's en verhindert het onmiddellijk dat de malware wordt gedownload, zodat de malware uw computer nooit bereikt. Dit krachtige schild blokkeert de schadelijke inhoud van webpagina's die u probeert te openen en voorkomt dat deze naar uw computer wordt gedownload. Als de functie is ingeschakeld, wordt automatisch verhinderd dat een webpagina wordt geopend als u op een koppeling klikt of de URL typt van een gevaarlijke site, en zo wordt voorkomen dat u per ongeluk geïnfecteerd raakt. U kunt al door een webpagina met een exploit worden geïnfecteerd door de betreffende site alleen maar te bezoeken. Online Shield is niet bedoeld voor serverplatforms.





Dialoogvensteropties

U schakelt tussen de twee gedeelten van het dialoogvenster door te klikken. Het actieve deelvenster wordt weergegeven met een lichtere kleur blauw. In beide gedeelten van het dialoogvenster vindt u de volgende opties. Hun functionaliteit komt overeen, ongeacht tot welke beveiligingsservice ze behoren (*LinkScanner Surf-Shield of Online Shield*):

Ingeschakeld / Uitgeschakeld - de knop doet u mogelijk denken aan een verkeerslicht, zowel qua uiterlijk als qua functionaliteit. Klik om te schakelen tussen de twee posities. Groen staat voor **Ingeschakeld**. Dit betekent dat de beveiligingsservice LinkScanner Surf-Shield/Online Shield actief en volledig functioneel is. Rood staat voor **Uitgeschakeld**. Dit betekent dat de service is gedeactiveerd. Als u geen goede reden hebt om de service te deactiveren, raden we u sterk aan de standaardinstellingen voor alle beveiligingsconfiguraties te behouden. Met de standaardinstellingen bent u verzekerd van een optimale balans tussen prestaties en beveiliging. Als u de service om welke reden dan ook wilt deactiveren, wordt u direct over het mogelijke risico geïnformeerd door middel van een rood **waarschuwingsteken** en het bericht dat u niet volledig bent beschermd. **Activeer de service weer zo snel mogelijk**.

Instellingen - klik op de knop om te worden omgeleid naar de interface <u>Geavanceerde</u> <u>instellingen</u>. Het betreffende dialoogvenster wordt geopend en u kunt de geselecteerde service configureren (<u>LinkScanner Surf-Shield</u> of <u>Online Shield</u>). In de interface voor geavanceerde instellingen kunt u de configuratie van de beveiligingsservices in **AVG Internet Security** wijzigen, maar voor elke configuratie kan gelden dat deze alleen wordt aanbevolen voor ervaren gebruikers.

Pijl - gebruik de groene pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar de hoofdgebruikersinterface met het overzicht van de onderdelen.



3.4.3. Identity Protection

Met het onderdeel *Identity Protection* wordt de service *Identity Shield* uitgevoerd die uw digitale bezittingen continu beschermt tegen nieuwe en onbekende bedreigingen op internet:

• Identity Protection is een anti-malwareservice die u beschermt tegen allerlei vormen van malware (zoals spyware, bots en identiteitsdiefstal) via gedragsherkenningstechnologieën, en die zonder vertraging bescherming biedt tegen nieuwe virussen. Identity Protection is gericht op het voorkomen van diefstal van uw wachtwoorden, bankrekeninggegevens, creditcardnummers en andere waardevolle persoonlijke digitale informatie door allerlei vormen van schadelijke software (malware) die uw pc bedreigen. Het product controleert of alle programma's die worden uitgevoerd op uw pc correct functioneren. Identity Protection detecteert en blokkeert verdacht gedrag en beveiligt uw computer tegen alle nieuwe schadelijke software. Het onderdeel Identity Protection beveiligt uw computer in realtime tegen nieuwe en zelfs onbekende bedreigingen. Het onderdeel bewaakt alle (ook verborgen) processen en meer dan 285 verschillende gedragspatronen. Het onderdeel kan vaststellen of er iets schadelijks op uw systeem plaatsvindt. Daardoor kan het bedreigingen aan het licht brengen die zelfs nog niet zijn beschreven in de virusdatabases. Als een onbekend stukje code op uw computer arriveert, wordt dit onmiddellijk gecontroleerd op schadelijk gedrag en wordt dit item gevolgd. Als wordt geconstateerd dat het bestand schadelijk is, wordt dit door Identity Protection verwijderd naar Quarantaine en worden alle wijzigingen in het systeem ongedaan gemaakt (code-injecties, wijzigingen van het register, het openen van poorten, enzovoort). U hoeft geen scan te starten om beveiligd te zijn. De technologie is zeer proactief, behoeft nauwelijks te worden bijgewerkt, en is altijd waakzaam.



Dialoogvensteropties

Het dialoogvenster bevat de volgende opties:

Ingeschakeld / Uitgeschakeld - de knop doet u mogelijk denken aan een verkeerslicht, zowel qua uiterlijk als qua functionaliteit. Klik om te schakelen tussen de twee posities. Groen staat voor Ingeschakeld. Dit betekent dat Identity Protection actief en volledig functioneel is. Rood staat voor Uitgeschakeld. Dit betekent dat de service is gedeactiveerd. Als u geen goede reden hebt om de service te deactiveren, raden we u sterk aan de standaardinstellingen voor alle beveiligingsconfiguraties te behouden. Met de standaardinstellingen bent u verzekerd van een optimale balans tussen prestaties



en beveiliging. Als u de service om welke reden dan ook wilt deactiveren, wordt u direct over het mogelijke risico geïnformeerd door middel van een rood *waarschuwingsteken* en het bericht dat u niet volledig bent beschermd. *Activeer de service weer zo snel mogelijk.*

Instellingen - klik op de knop om te worden omgeleid naar de interface <u>Geavanceerde</u> <u>instellingen</u>. Het betreffende dialoogvenster wordt geopend en u kunt de geselecteerde service configureren (<u>Identity Protection</u>). In de interface voor geavanceerde instellingen kunt u de configuratie van de beveiligingsservices in **AVG Internet Security** wijzigen, maar voor elke configuratie kan gelden dat deze alleen wordt aanbevolen voor ervaren gebruikers.

Pijl - gebruik de groene pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar de hoofdgebruikersinterface met het overzicht van de onderdelen.

Helaas is de Identity Alert-service niet opgenomen in **AVG Internet Security**. Als u dit type bescherming wilt gebruiken, klikt u op de knop **Upgraden om te activeren** om te worden omgeleid naar de webpagina waar u de licentie voor Identity Alert kunt aanschaffen.

Ook voor AVG Premium Security geldt dat de service Identity Alert momenteel alleen beschikbaar is in bepaalde regio's: de Verenigde Staten, het Verenigd Koninkrijk, Canada en Ierland.

3.4.4. E-mailbescherming

Het onderdeel *E-mail Protection* beschikt over de volgende twee beveiligingsservices: *E-mailscanner* en *Anti-Spam* (de service Anti-Spam is alleen toegankelijk in Internet Security / Premium Security).

- *E-mailscanner*: e-mail is een van de belangrijkste bronnen voor virussen en Trojaanse paarden. Phishing en spam maken van e-mail een nog grotere risicofactor. Gratis e-mailaccounts hebben meer last van dergelijke kwaadaardige e-mail (*omdat daarin zelden antispamtechnologie wordt toegepast*), terwijl thuisgebruikers daar veelal van afhankelijk zijn. Thuisgebruikers stellen zich ook vaak gemakkelijk bloot aan aanvallen via e-mail, omdat ze op onbekende sites surfen en op online formulieren persoonlijke gegevens (*bijvoorbeeld het e-mailadres*) invullen. Bedrijven maken meestal gebruik van bedrijfsaccounts voor e-mail en schakelen spamfilters en dergelijke in om de risico's te beperken. Het onderdeel E-mail Protection is verantwoordelijk voor het scannen van alle verstuurde of ontvangen e-mailberichten. Wanneer een virus in een e-mail wordt ontdekt, wordt het onmiddellijk naar <u>Quarantaine</u> verplaatst. Het onderdeel kan ook bepaalde typen e-mailbijlagen filteren en een certificatietekst toevoegen aan infectievrije berichten. *E-mailscanner is niet bedoeld voor serverplatforms*.
- Anti-Spam controleert alle binnenkomende e-mailberichten en markeert ongewenste e-mails als spam. (Spam verwijst naar ongewenste e-mailberichten, die meestal reclame maken voor een product of service en naar grote aantallen e-mailadressen tegelijk gestuurd worden, waardoor de postbussen van ontvangers vol raken. Spam verwijst niet naar wettige commerciële e-mail waarvoor klanten hun toestemming hebben gegeven.). Anti-Spam kan het onderwerp wijzigen van e-mail (die is herkend als spam) door er een speciale tekst aan toe te voegen. U kunt dan in uw e-mailclient de e-mails gemakkelijk filteren Anti-Spam maakt gebruik van verschillende analysemethoden om de afzonderlijke e-mailberichten te verwerken. Dit biedt de best mogelijke bescherming tegen ongewenste e-mailberichten. Anti-Spam maakt voor spamdetectie gebruik van een database die regelmatig wordt bijgewerkt. U kunt ook RBL-servers (openbare databases met e-mailadressen van bekende spammers) gebruiken en handmatig e-mailadressen toevoegen aan uw Witte lijst (nooit als spam markeren) en Zwarte lijst (altijd markeren als spam).





Dialoogvensteropties

U schakelt tussen de twee gedeelten van het dialoogvenster door te klikken. Het actieve deelvenster wordt weergegeven met een lichtere kleur blauw. In beide gedeelten van het dialoogvenster vindt u de volgende opties. Hun functionaliteit komt overeen, ongeacht tot welke beveiligingsservice ze behoren (*E-mailscanner of Anti-Spam*):

Ingeschakeld / Uitgeschakeld - de knop doet u mogelijk denken aan een verkeerslicht, zowel qua uiterlijk als qua functionaliteit. Klik om te schakelen tussen de twee posities. Groen staat voor **Ingeschakeld**. Dit betekent dat de beveiligingsservice actief en volledig functioneel is. Rood staat voor **Uitgeschakeld**. Dit betekent dat de service is gedeactiveerd. Als u geen goede reden hebt om de service te deactiveren, raden we u sterk aan de standaardinstellingen voor alle beveiligingsconfiguraties te behouden. Met de standaardinstellingen bent u verzekerd van een optimale balans tussen prestaties en beveiliging. Als u de service om welke reden dan ook wilt deactiveren, wordt u direct over het mogelijke risico geïnformeerd door middel van een rood **waarschuwingsteken** en het bericht dat u niet volledig bent beschermd. **Activeer de service weer zo snel mogelijk**.

Instellingen - klik op de knop om te worden omgeleid naar de interface <u>Geavanceerde</u> <u>instellingen</u>. Het betreffende dialoogvenster wordt geopend en u kunt de geselecteerde service configureren (<u>E-mailscanner</u> of Anti-Spam). In de interface voor geavanceerde instellingen kunt u de configuratie van de beveiligingsservices in **AVG Internet Security** wijzigen, maar voor elke configuratie kan gelden dat deze alleen wordt aanbevolen voor ervaren gebruikers.

Pijl - gebruik de groene pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar de hoofdgebruikersinterface met het overzicht van de onderdelen.

3.4.5. Firewall

Firewall is een systeem dat een toegangsbeleid afdwingt tussen twee of meer netwerken door verkeer te blokkeren of toe te staan. Firewall bevat een reeks regels die het interne netwerk beschermen tegen aanvallen van *buitenaf (meestal van internet)* en die alle communicatie via elke netwerkpoort beheren. De communicatie wordt aan de hand van de gedefinieerde regels beoordeeld en vervolgens toegestaan of geblokkeerd. Als



Firewall indringingspogingen detecteert, worden deze pogingen geblokkeerd en krijgt de indringer geen toegang tot de computer. Firewall wordt geconfigureerd om interne/externe communicatie *(in beide richtingen, binnenk omend en uitgaand)* door opgegeven poorten en voor opgegeven software toe te staan of te weigeren. Firewall kan bijvoorbeeld worden geconfigureerd om alleen gegevensstromen van internet (zowel binnenkomend als uitgaand) toe te staan via Microsoft Explorer. Elke poging om internetgegevens te verzenden of ontvangen via een andere browser wordt dan geblokkeerd. De firewall beschermt uw persoonsgebonden informatie en verhindert dat die vanaf uw computer wordt verzonden zonder uw toestemming. Dit onderdeel bepaalt hoe uw computer gegevens met andere computers op internet of in een lokaal netwerk uitwisselt. Binnen een organisatie beveiligt Firewall ook afzonderlijke computers tegen aanvallen die door interne gebruikers op andere computers op het netwerk worden uitgevoerd.

In **AVG Internet Security** beheert *Firewall* alle verkeer op de afzonderlijke netwerkpoorten op uw computer. Firewall beoordeelt op basis van de gedefinieerde regels toepassingen die worden uitgevoerd op de computer (en die u wilt verbinden met internet/het lokale netwerk) of toepassingen die de computer van buitenaf benaderen om verbinding te maken met de pc. Voor al deze toepassingen wordt bepaald of de communicatie op de netwerkpoorten wordt toegestaan of verboden. Als de toepassing onbekend is (een toepassing waarvoor geen Firewall-regels zijn opgegeven), wordt u standaard gevraagd of u de communicatie wilt toestaan of blokkeren.

AVG Firewall is niet bedoeld voor serverplatforms.

Aanbeveling: over het algemeen is het niet raadzaam om meer dan één firewall op één computer te gebruiken. De computer wordt niet beter beveiligd als u meer firewalls installeert. Het is waarschijnlijker dat er conflicten tussen deze twee programma's optreden. Daarom raden we u aan slechts één firewall op uw computer te gebruiken en alle andere firewalls te deactiveren om zo het risico op mogelijke conflicten en hiermee verbonden problemen te voorkomen.

Savg Intern	et Security			- ×
←	Uitg	ebreide \$(@FW_NAME		
		Firewallmodus: AUTOMATISCH	WIJZIGING	
		Bestanden en printers delen: INGESCHAKELD	WIJZIGING	
		Verbonden met: Network 9		
		STANDAARDWAARDE HERSTELLEN	١	
			٥	
		hackers toegang krijgen tot persoonlijke geg op uw pc.		
				build 7132

Opmerking: na de installatie van AVG Internet Security moet de computer mogelijk opnieuw worden opgestart voor het onderdeel Firewall. In dat geval wordt er een dialoogvenster geopend waarin wordt aangegeven dat opnieuw opstarten vereist is. In het dialoogvenster kunt u op de knop **Nu opnieuw starten** klikken. Pas als u opnieuw hebt opgestart, is het onderdeel Firewall volledig geactiveerd. Daarnaast worden alle bewerkingsopties in het dialoogvenster deze waarschuwing niet en start de pc zo snel mogelijk opnieuw op.



Beschikbare Firewall-modi

Met Firewall kunt u specifieke regels voor het beveiligingsniveau definiëren, afhankelijk van of de computer zich in een domein bevindt, een zelfstandige computer is of zelfs een notebook is. Voor deze opties zijn verschillende beveiligingsniveaus vereist. De niveaus worden bepaald door de betreffende profielen. Kortom, een Firewall-modus is een specifieke configuratie van het onderdeel Firewall. U kunt een aantal van dergelijke vooraf gedefinieerde configuraties gebruiken.

- **Automatisch** in deze modus wordt al het netwerkverkeer automatisch afgehandeld. U wordt niet gevraagd beslissingen te nemen. Verbindingen worden toegestaan voor bekende toepassingen. Daarnaast wordt voor de toepassing een regel gemaakt waarin wordt aangegeven dat de toepassing in de toekomst altijd verbinding kan maken. Voor andere toepassingen wordt op basis van het gedrag van de toepassing beslist of de verbinding moet worden toegestaan. In dergelijke gevallen wordt er echter geen regel gemaakt. Dit betekent dat de toepassing altijd wordt gecontroleerd als deze probeert verbinding te maken. De automatische modus is een niet-inbreukmakende modus en wordt aanbevolen voor de meeste gebruikers.
- Interactief deze modus is handig als u volledige controle wilt over al het netwerkverkeer naar en van uw computer. Firewall controleert het verkeer voor u en er wordt een melding weergegeven zodra er wordt geprobeerd te communiceren of gegevens te verzenden. Op deze manier kunt u bepalen wat wel en niet is toegestaan. Alleen aanbevolen voor ervaren gebruikers.
- **Toegang tot internet blokkeren** de internetverbinding wordt volledig geblokkeerd. U hebt geen toegang tot internet en niemand kan extern toegang verkrijgen tot uw computer. Gebruik deze modus alleen in speciale gevallen en voor een beperkte tijd.
- *Firewallbescherming uitschakelen (niet aanbevolen)* wanneer u Firewall uitschakelt, is al het netwerkverkeer van en naar uw computer toegestaan. Uw computer is in dat geval kwetsbaar voor aanvallen van hackers. Ga altijd zorgvuldig om met deze optie.

Er is nog een specifieke automatische modus beschikbaar in Firewall. Deze modus wordt op de achtergrond geactiveerd als het onderdeel <u>Computer</u> of <u>Identiteit</u> wordt uitgeschakeld en uw computer als gevolg daarvan kwetsbaarder is. In dergelijke gevallen worden alleen bekende en absoluut veilige toepassingen automatisch toegestaan. In alle andere gevallen wordt u gevraagd een beslissing te nemen. Dit wordt gedaan ter compensatie van de uitgeschakelde beveiligingsonderdelen en om uw computer veilig te houden.

We raden u ten sterkste aan de firewall niet uit te schakelen! Als het echter echt nodig is om het onderdeel Firewall uit te schakelen, kunt u dat doen door de modus Firewallbescherming uitschakelen te selecteren in bovenstaande lijst met firewallmodi.

Dialoogvensteropties

Het dialoogvenster biedt een overzicht van algemene informatie over de status van het onderdeel Firewall:

- *Firewallmodus* biedt informatie over de geselecteerde modus. Gebruik de knop *Wijziging* om over te schakelen naar de interface met <u>Firewall-instellingen</u> als u de huidige modus wilt wijzigen (*zie de vorige paragraaf voor een beschrijving en aanbevelingen voor het gebruik van Firewall-profielen*).
- **Bestanden en printers delen** hier wordt aangegeven of het delen van bestanden en printers (*in beide richtingen*) momenteel is toegestaan. Bestanden en printers delen heeft betrekking op alle bestanden of mappen die u markeert als Gedeeld in Windows en alle gemeenschappelijke stations, printers, scanners en vergelijkbare apparaten. Het delen van dergelijke items is alleen gewenst in netwerken die kunnen worden beschouwd als veilig (*bijvoorbeeld thuis, op het werk of op school*).



Wanneer u echter bent verbonden met een openbaar netwerk (zoals een Wi-Fi-hotspot op een luchthaven of in een internetcafé), kunt u beter niets delen.

- Verbonden met hier wordt de naam weergegeven van het netwerk waarmee u momenteel verbonden bent. In Windows XP komt de naam van het netwerk overeen met de naam die u voor het specifieke netwerk opgeeft als u voor het eerst verbinding maakt. In Windows Vista en hoger wordt de netwerknaam automatisch opgehaald uit Netwerkcentrum.
- **Standaardwaarde herstellen** klik op deze knop om de huidige Firewall-configuratie te overschrijven en de standaardconfiguratie op basis van automatische detectie te herstellen.

Het dialoogvenster bevat de volgende grafische opties:

Instellingen - klik op deze knop om te worden doorverwezen naar de interface met <u>Firewall-instellingen</u> waar u de Firewall-configuratie kunt wijzigen. Alleen ervaren gebruikers dienen wijzigingen aan te brengen in de configuratie.

Pijl - gebruik de groene pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar de hoofdgebruikersinterface met het overzicht van de onderdelen.

3.4.6. PC Analyzer

Het onderdeel **PC Analyzer** is een geavanceerd hulpmiddel voor gedetailleerde systeemanalyse en -correctie om te achterhalen hoe de snelheid en prestaties van de computer verbeterd kunnen worden. U opent dit onderdeel met de knop **Fix performance** in het <u>venster met de hoofdgebruikersinterface</u> of met dezelfde optie in het snelmenu van het <u>pictogram van AVG in het systeemvak</u>. De voortgang en de resultaten van de analyse worden in de grafiek weergegeven:

A	/G. In [.]	ternet Security			
←			PC Analyzer		
	S PC	Analyzer is klaar met het analyseren			
	Catego	rie	Resultaten	Ernst	
		Registerfouten Fouten tasten de systeemstabiliteit aan	106 fouten gevonden Details	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Ū.	Ongewenste bestanden Gebr. schijfruimte van deze bestanden	495 fouten gevonden Details		
	@	Fragmentatie Vermindert snelheid schijftoegang	17% gefragmenteerd		
	<	Verbroken snelkoppelingen Vermindert surfsnelheid browser	29 fouten gevonden Details	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	De Lie	ownload het nieuwe <u>AVG PC TuneUp</u> om g eentie om 12 maanden onbeperkt tuneups t	ratis één keer fouten te herst uit te kunnen voeren.	ellen, of koop een Nu repareren	

De volgende categorieën kunnen worden geanalyseerd: registerfouten, ongewenste bestanden, fragmentatie en verbroken snelkoppelingen:

• **Registerfouten** - het aantal fouten in het Windows-register die uw computer trager kunnen maken of foutmeldingen kunnen veroorzaken.



- **Ongewenste bestanden** het aantal bestanden dat schijfruimte inneemt, maar dat u hoogstwaarschijnlijk niet meer nodig hebt. Het gaat daarbij vooral om bestanden in tijdelijke mappen en in de Prullenbak.
- *Fragmentatie* het percentage van de vaste schijf dat is gefragmenteerd (al lange tijd in gebruik is waardoor de meeste bestanden zich nu verspreid op de vaste schijf bevinden).
- Verbroken koppelingen koppelingen die niet langer naar behoren functioneren, naar niet-bestaande locaties leiden, enz., worden gemeld.

Het resultatenoverzicht bevat het aantal systeemproblemen geclassificeerd op basis van de geteste categorieën. De resultaten van de analyse worden bovendien grafisch weergegeven op een as in de kolom *Ernst*.

Knoppen

- Analyse stoppen (weergegeven voor de start van de analyse) hiermee kunt u de analyse van de computer onderbreken.
- Installeren om te repareren (weergegeven als de analyse is voltooid) helaas is de functionaliteit van PC Analyzer in AVG Internet Security beperkt tot het analyseren van de huidige status van uw pc. AVG heeft echter een geavanceerd hulpmiddel voor gedetailleerde systeemanalyse en -correctie om te achterhalen hoe de snelheid en prestaties van de computer verbeterd kunnen worden. Klik op de knop om te worden omgeleid naar een website die meer informatie bevat.

3.5. AVG Geavanceerde instellingen

Het dialoogvenster voor een geavanceerde configuratie van **AVG Internet Security** wordt geopend in een nieuw dialoogvenster, *Geavanceerde AVG instellingen*. Het venster is onderverdeeld in twee secties. Het linker deelvenster bevat een boomstructuur voor navigatie naar de opties voor programmaconfiguratie. Selecteer het onderdeel (*of een deel daarvan*) waarvoor u de configuratie wilt wijzigen om het bijbehorende dialoogvenster in het rechterdeelvenster te openen.

3.5.1. Weergave

Het eerste onderdeel van de navigatiestructuur, *Weergave*, verwijst naar de algemene instellingen van de AVG Internet Security-gebruikersinterface en bevat een aantal basisopties die betrekking hebben op het gedrag van de toepassing:



AVG Internet Securit	y Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitscha Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen	Taalselectie Wijzigingen in de taal worden doorgevoerd na een herstart van de toepassing. Taal gebruikersinterface selecteren: Nederlands	•
Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen	Systeemvakmeldingen Systeemvakwaarschuwingen weergeven Meldingen van updates	н
Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende nebwerken	 Meldingen van Resident Shield over automatische verwijdering van bedreigingen Meldingen van scanner Meldingen van Firewall 	H
	 Netwerkverbindingspunten Geblokkeerde toepassingen Meldingen van E-mailscanner Statistische meldingen 	
III IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Meldingen van AVG accelerator	issen

Taalselectie

U kunt in de vervolgkeuzelijst in de sectie **Taalselectie** de gewenste taal kiezen. De geselecteerde taal wordt vervolgens gebruikt voor de gehele **AVG Internet Security**-gebruikersinterface. De vervolgkeuzelijst bevat alleen de talen die u eerder tijdens het installatieproces hebt geïnstalleerd plus Engels (*Engels wordt altijd automatisch geïnstalleerd*). Als u het op een andere taal instellen van **AVG Internet Security** wilt voltooien, moet u de toepassing opnieuw starten. Ga als volgt te werk:

- Selecteer in de vervolgkeuzelijst de gewenste taal voor de toepassing
- Bevestig uw keuze door op de knop **Toepassen** te klikken (deze knop wordt in de rechterbenedenhoek van het dialoogvenster weergegeven)
- Druk op de knop OK om te bevestigen
- Er wordt een nieuw dialoogvenster weergegeven met de vermelding dat voor het wijzigen van de taal van de toepassing opnieuw opstarten nodig is van AVG Internet Security
- Druk op de knop *AVG nu opnieuw starten* om in te stemmen met het opnieuw opstarten van het programma en wacht totdat de taalwijziging van kracht wordt:



Systeemvakmeldingen



Hier kunt u opgeven dat systeemvakmeldingen over de status van de **AVG Internet Security**-toepassing moeten worden onderdrukt. De systeemmeldingen worden standaard weergegeven. U wordt sterk aangeraden deze configuratie te behouden. Systeemmeldingen bieden bijvoorbeeld informatie over het starten van het scanof updateproces, of over statuswijzigingen van een **AVG Internet Security** -onderdeel. Het is belangrijk dat u deze meldingen niet negeert.

Wanneer u echter om welke reden dan ook besluit dat u niet op deze wijze wilt worden geïnformeerd of dat u alleen bepaalde meldingen *(met betrekking tot een specifiek AVG Internet Security-onderdeel)* wilt weergeven, kunt u uw voorkeuren instellen door de volgende opties in of uit te schakelen:

- **Systeem vak waarschuwingen weergeven** (standaard ingeschakeld) standaard worden alle waarschuwingen weergegeven. Schakel dit selectievakje uit als u de weergave van alle systeemmeldingen volledig wilt uitschakelen. Als u de optie inschakelt, kunt u selecteren welke meldingen u wilt weergeven:
 - <u>Meldingen van</u> updates (standaard ingeschakeld) bepaal of informatie over het starten, de voortgang en het voltooien van het updateproces van AVG Internet Security moet worden weergegeven.
 - Meldingen van Resident Shield over automatische verwijdering van bedreigingen (standaard ingeschakeld) - bepaal of informatie over het opslaan, kopiëren en openen van bestanden moet worden weergegeven (deze instelling wordt alleen weergegeven als de Resident Shield-optie voor automatisch herstel is ingeschakeld).
 - <u>Meldingen van</u> scanner (standaard ingeschakeld) bepaal of informatie over het automatisch starten van geplande scans, de voortgang en de resultaten moet worden weergegeven.
 - Meldingen van Firewall (standaard ingeschakeld) bepaal of informatie over statussen en processen van Firewall, zoals waarschuwingen over het activeren en deactiveren van het onderdeel, meldingen van geblokkeerd verkeer, enzovoort, moet worden weergegeven. Onder dit item vindt u nog twee specifieke selectieopties (zie het hoofdstuk <u>Firewall</u> in dit document voor gedetailleerde uitleg over deze opties):

- **Netwerkverbindingspunten** (standaard uitgeschakeld) - wanneer u verbinding maakt met een netwerk, wordt door Firewall aangegeven of het een bekend netwerk betreft en hoe de instellingen voor het delen van bestanden en printers zijn geconfigureerd.

- **Geblokkeerde toepassingen** (standaard ingeschakeld) - wanneer een onbekende of verdachte toepassing probeert verbinding te maken met een netwerk, wordt dit door Firewall verhinderd en wordt er een melding weergegeven. Op deze manier blijft u op de hoogte. Daarom raden we u aan deze functie altijd ingeschakeld te houden.

- Meldingen van <u>E-mailscanner</u> (standaard ingeschakeld) bepaal of u informatie over het scannen van alle binnenkomende en uitgaande e-mailberichten wilt weergeven.
- Statistische meldingen (standaard ingeschakeld) zorg ervoor dat deze optie is ingeschakeld als er regelmatig statistische gegevensmeldingen moeten worden weergegeven in het systeemvak.
- Meldingen van AVG accelerator (standaard ingeschakeld) bepaal of u informatie over activiteiten van AVG accelerator wilt weergeven. Met AVG accelerator worden online video's vloeiender afgespeeld en worden extra downloads vergemakkelijkt.



- Meldingen van Opstarttijd verbeteren (standaard uitgeschakeld) bepaal of u meldingen over de verbeterde opstarttijd van uw computer wilt weergeven.
- Meldingen van AVG Advies (standaard ingeschakeld) bepaal of informatie over activiteiten van <u>AVG Advies</u> moet worden weergegeven in het systeemvak.

Gamingmodus

Deze AVG-functie is ontworpen voor schermvullende toepassingen, waarbij AVG-meldingen (*die bijvoorbeeld worden weergegeven wanneer een geplande scan wordt gestart*) een storend effect kunnen hebben (*de toepassing zou geminimaliseerd kunnen worden of de afbeeldingen kunnen beschadigd worden*). Als u dit wilt voorkomen, laat u het selectievakje **Schakel de Gamingmodus in wanneer een toepassing wordt uitgevoerd die het volledige scherm beslaat** ingeschakeld (*standaardinstelling*).

3.5.2. Geluiden

In het dialoogvenster *Geluidsinstellingen* kunt u instellen of u via een geluidssignaal in kennis gesteld wilt worden van specifieke acties van AVG Internet Security:

AVG Internet Securi	: y Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsch II Computerbescherming II E-mailbescherming II Bescherming van Surfen	Geluidsinstellingen Geluid gebeurtenissen inschakelen (deze optie wordt gedefinieer G Speel geen geluiden af als een schermvullende toepassing ac Gebeurtenis Bestand	rd per gebruiker) tief is Bladeren
Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Scan gestart Scan voltooid Scan voltooid en bedreiging gev Ca\Program Files\AVG\Av\S Resident Shield waarschuwing Waarschuwing Online Shield Waarschuwing Online Shield Ca\Program Files\AVG\Av\S Update gestart Update voltooid Update mislukt Ca\Program Files\AVG\Av\S	Afspelen Verwijderen
Standaard	< III →	Toepassen

De instellingen zijn uitsluitend geldig voor de huidige gebruikersaccount. Dit betekent dat iedere gebruiker op de computer eigen geluidsinstellingen kan gebruiken. Als u geluidsmeldingen wilt gebruiken, laat u het selectievakje **Geluid gebeurtenissen inschakelen** ingeschakeld (*de optie is standaard ingeschakeld*), zodat de lijst met alle relevante acties is geactiveerd. Daarnaast is het mogelijk wenselijk om de optie **Speel geen** geluiden af als een schermvullende toepassing actief is in te schakelen zodat geluidssignalen worden onderdrukt wanneer deze hinderlijk kunnen zijn (*zie ook de sectie Gamingmodus in het hoofdstuk* Geavanceerde instellingen/Weergave in dit document).

Knoppen



- **Bladeren** klik nadat u de gewenste gebeurtenis in de lijst hebt geselecteerd op de knop **Bladeren** om op uw vaste schijf het geluidsbestand te selecteren dat u eraan wilt toekennen. (Houd er rekening mee dat er momenteel uitsluitend ondersteuning wordt geboden voor *.wav-geluiden.)
- *Afspelen* als u het geselecteerde geluid wilt beluisteren, markeert u de gebeurtenis in de lijst en klikt u op de knop *Afspelen*.
- Verwijderen gebruik de knop Verwijderen om het geluid te verwijderen dat aan een specifieke gebeurtenis is toegewezen.

3.5.3. Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen

In het dialoogvenster *Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen* kunt u de volledige bescherming door AVG Internet Security in één keer uitschakelen.

Maak alleen gebruik van deze optie als het absoluut noodzakelijk is!

5	AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
0	Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Rescherming van Surfan	Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen Dit wordt afgeraden en zou alleen moeten worden gedaan als u problemen ondervindt bij het installeren van software of tijdens het oplossen van technische problemen.	
	Bescherming van Surten Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen	
۲ (?) Standaard	😌 OK Annuteren 🔮 Toepass	sen

In de meeste gevallen is het *niet nodig* om AVG Internet Security uit te schakelen voordat u nieuwe software of stuurprogramma's installeert, zelfs niet als het installatieprogramma of de softwarewizard voorstelt eerst lopende programma's en toepassingen uit te schakelen om ervoor te zorgen dat er zich geen ongewenste onderbrekingen voordoen tijdens het installatieproces. Als er problemen optreden tijdens de installatie, probeert u eerst <u>de residente bescherming uit te schakelen</u> (schakel in het gekoppelde dialoogvenster de optie **Resident Shield inschakelen** uit). Als u AVG Internet Security tijdelijk moet uitschakelen, moet u de beveiliging zo snel mogelijk opnieuw inschakelen. Uw computer is kwetsbaar en kan worden aangevallen als u verbonden bent met internet of een netwerk gedurende de tijd dat uw bescherming is uitgeschakeld.

De AVG-beveiliging tijdelijk uitschakelen

Klik op de knop Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen. Stel in het dialoogvenster Beveiliging door



AVG tijdelijk uitschakelen in hoe lang **AVG Internet Security** moet worden uitgeschakeld. De beveiliging wordt standaard 10 minuten uitgeschakeld. Dit is over het algemeen voldoende voor veelvoorkomende taken, zoals het installeren van nieuwe software, enzovoort. U kunt voor een langere periode kiezen, maar doe dit alleen als het echt nodig is. Nadien worden alle uitgeschakelde onderdelen weer automatisch ingeschakeld. U kunt de AVG-bescherming uiterlijk uitschakelen tot de computer opnieuw wordt opgestart. Daarnaast is een aparte optie voor het uitschakelen van het onderdeel *Firewall* beschikbaar in het dialoogvenster *Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen*. Schakel het selectievakje *Beveiliging door Firewall uitschakelen* in.

AVG. Internet Security					
① Beveiliging door AVG tijdelijk uitschakelen					
Waarschuwing: hiermee schakelt u de beveiliging door AVG tijdelijk uit. De computer is kwetsbaar voor bedreigingen als AVG is uitgeschakeld. Selecteer hieronder de effectieve tijdsduur voor het uitschakelen. Aan het einde van deze periode zal de beveiliging voor uw computer weer worden ingeschakeld. U kunt de bescherming ook altijd inschakelen door met de rechtermuisknop op het systeemvakpictogram van AVG te klikken en "Beveiliging door AVG inschakelen" te selecteren.					
Schakel AVG uit gedurende:	10 minuten	•			
Beveiliging door Firewall uitschakelen					
0		🛞 ок	Annuleren		

3.5.4. Computerbescherming

3.5.4.1. AntiVirus

AntiVirus en Resident Shield beschermen uw computer continu tegen alle bekende typen virussen, spyware en malware in het algemeen, inclusief inactieve malware (malware die is gedownload, maar nog niet geactiveerd).



5	AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen	
	Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming anti-Rootkit Cache-server E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Instellingen AntiVirus Inschakelen Resident Shield Vragen voor het verwijderen van bedreigingen Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassingen en spyware rapporteren Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren Bestanden scannen bij sluiten Bootsector van verwisselbare media scannen Heuristische methode gebruiken Bestanden scannen waarnaar in het register wordt verwezen Grondig scannen inschakelen Beveiliging van Instant Messaging en P2P-downloads inschakelen	
∢ ?) Standaard	😌 OK Annuleren 🔮 Toepass	sen

U kunt in het dialoogvenster **Instellingen AntiVirus** de volledige residente bescherming activeren of deactiveren door het selectievakje **Inschakelen Resident Shield** in of uit te schakelen (*deze optie is standaard ingeschakeld*). Daarnaast kunt u opgeven welke functies van de residente bescherming u wilt activeren:

- Vragen voor het verwijderen van bedreigingen (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in om ervoor te zorgen dat Resident Shield geen automatische acties uitvoert. In plaats daarvan wordt er een dialoogvenster weergegeven waarin de gedetecteerde bedreiging wordt beschreven en waarin u kunt opgeven hoe moet worden omgegaan met de bedreiging. Als u dit selectievakje niet inschakelt, wordt de infectie in AVG Internet Security automatisch hersteld of, als dit niet mogelijk is, verplaatst naar Quarantaine.
- Rapporteer bedreigingen door mogelijk ongewenste programma's en spyware (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de beveiling van uw computer vergroot.
- Verbeterde set potentieel ongewenste programma's rapporteren (standaard uitgeschakeld) schakel dit selectievakje in als u pakketten wilt detecteren die met spyware zijn uitgebreid. Dit zijn programma's die volkomen onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt, maar die op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een aanvullende maatregel ter bevordering van de veiligheid van uw computer, al kunnen er ook legale programma's door worden geblokkeerd; om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.
- **Bestanden scannen bij sluiten** (standaard uitgeschakeld) hiermee zorgt u ervoor dat AVG actieve objecten (zoals toepassingen, documenten, enzovoort) scant wanneer deze worden geopend en wanneer deze worden gesloten. Deze functie beschermt uw computer tegen bepaalde typen geavanceerde virussen.
- Bootsector van verwisselbare media scannen (standaard ingeschakeld) aanvinken om de



bootsector van USB-sticks, externe schijven en andere verwisselbare media op bedreigingen te controleren.

- *Heuristische methode gebruiken* (standaard ingeschakeld) er worden voor het detecteren heuristische analyses gebruikt (dynamische emulatie van instructies van gescande objecten in een virtuele computeromgeving).
- **Bestanden scannen waarnaar in het register wordt verwezen** (standaard ingeschakeld) hiermee worden alle uitvoerbare bestanden gescand die zijn toegevoegd aan het opstartregister. Zo wordt voorkomen dat een bekende infectie wordt uitgevoerd wanneer de computer opnieuw wordt opgestart.
- Grondig scannen inschakelen (standaard uitgeschakeld) in specifieke situaties (in geval van extreme nood) kunt u deze optie inschakelen zodat de meest grondige algoritmes worden geactiveerd waarmee alle mogelijk bedreigende objecten zeer grondig worden gecontroleerd. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.
- Beveiliging van Instant Messaging en P2P-downloads inschakelen (standaard ingeschakeld) schakel deze optie in als u wilt controleren of chatberichten (zoals AIM, Yahoo!, ICQ, Skype en MSN Messenger) en gegevens gedownload in P2P-netwerken (mogelijk gevaarlijke netwerken waarin directe verbindingen tussen clients, zonder server, zijn toegestaan, doorgaans om muziekbestanden te delen) gevrijwaard zijn van virussen.

In het dialoogvenster **Bestanden gescand door Resident Shield** kunt u opgeven welke bestanden gescand moeten worden (*aan de hand van de extensies*):

AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming	Bestanden gescand door Resident Shield O Alle bestanden scannen De volgende extensies uitsluiten bij het scannen:	
AntiVirus Expertinstellingen Anti-Rootkit Cache-server E-mailbescherming		*
Bescherming van Surfen Identity Protection	Infecteerbare bestanden en geselecteerde documenttypen scannen Bestanden met de volgende extensie altijd scannen:	
n Schema's N Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zalfbescherminn	386;A3X;ASP;AU3;BAT;BIN;BMP;B00;CAT;CHM;CLA;CLAS*;CMD;CDM;COM;C PL;DAT;DEV;DLL;D0*;DRV;EML;EXE;GIF;HLP;HT*;INF;INI;JPEG*;JPG;JS*;LN K;MD*;MSG;NWS;0CX;0V*;PAC;PAD;PCX;PDF;PGM;PHP*;PIF;PL*;PNG;P0T;P P*;SCR;SHS;SMM;SWF;SYS;TIF;VBE;VBS;VBX;VXD;WMF;WSF;XL*;XML;ZL*;	* *
Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Bestanden zonder extensie altijd scannen	
Image: Standaard	😵 OK 🛛 Annuleren 🛞 Toepass	en

Schakel het selectievakje *Alle bestanden scannen* of *Infecteerbare bestanden en geselecteerde documenttypen scannen* in. We raden u aan de standaardinstelling niet te wijzigen als u de optimale balans



tussen scansnelheid en bescherming wilt behouden. Op deze manier worden alleen infecteerbare bestanden gescand. In het betreffende gedeelte van het dialoogvenster vindt u tevens een bewerkbare lijst met extensies voor bestanden die worden gescand.

Schakel het selectievakje **Bestanden zonder extensie altijd scannen** (standaard ingeschakeld) in om er zeker van te zijn dat bestanden zonder extensie en met een onbekende bestandsindeling door Resident Shield worden gescand. We raden u aan deze functie ingeschakeld te laten omdat bestanden zonder extensie verdacht zijn.

3.5.4.2. Anti-Rootkit

In het dialoogvenster **Anti-Rootkit instellingen** kunt u de configuratie en de specifieke parameters voor het controleren op rootkits van de service **Anti-Rootkit** bewerken. Het scannen op rootkits is een standaardproces in De hele computer scannen:

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
 Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming Anti-Rootkit Cache-server E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren 	Anti-Rootkit instellingen Onder normale omstandigheden hoeft u deze scan niet handmatig uit te voeren aangezien rootkits ook worden gedetecteerd tijdens een volledige systeemscan. Toepassingen scannen Stuurprogramma's scannen Snelle rootkitscan Volledige rootkitscan	
Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken		
② Standaard	🌍 OK 🛛 Annuleren 🖉 Toepas	sen

Via de opties **Toepassingen scannen** en **Stuurprogramma's scannen** kunt u gedetailleerd opgeven wat moet worden opgenomen in de rootkitscan. Deze instellingen zijn bedoeld voor geavanceerde gebruikers en we raden u aan geen opties uit te schakelen. U kunt ook de scanmodus kiezen:

- **Snelle rootkitscan** scannen van alle lopende processen, geladen stuurprogramma's en de systeemmap (*standaard c:\Windows*)
- Volledige rootkitscan Scant alle lopende processen, geladen stuurprogramma's en de systeemmap (standaard c:\Windows) plus alle locale schijven (inclusief flash-stations, maar exclusief diskette-/cd-stations)



3.5.4.3. Cache-server

Het dialoogvenster *Instellingen Cache-server* heeft betrekking op het cacheserverproces dat is ontworpen met het oog op het verhogen van de snelheid van alle typen **AVG Internet Security**-scans:

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
 Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming Anti-Rootkit Cache-server E -mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken 	Cache-server Instellingen Caching ingeschakeld Toevoegen nieuwe bestanden aan cache inschakelen MAARSCHUWING! Uitschakelen van deze opties kan leiden tot verlies van systeemprestaties. Het wordt met nadruk aanbevolen om de opties niet uit te schaketen.	
Standaard	😌 OK Annuleren 😵 Toepas	sen

De cacheserver verzamelt en bewaart informatie over vertrouwde bestanden (*een bestand wordt beschouwd als een vertrouwd bestand als het is ondertek end met een digitale handtek ening die afkomstig is van een vertrouwde bron*). Deze bestanden worden vervolgens automatisch als veilig beschouwd en hoeven niet opnieuw te worden gescand.

Het dialoogvenster *Cache-server Instellingen* biedt de volgende configuratieopties:

- **Caching ingeschakeld** (standaard ingeschakeld) Schakel het selectievakje uit om de **Cache-server** uit te schakelen en het cachegeheugen te legen. Let op: het scannen kan trager verlopen, en de prestaties van de computer kunnen te wensen over laten, omdat elk afzonderlijk bestand dat wordt gebruikt, eerst moet worden gescand op virussen en spyware.
- **Toevoegen nieuwe bestanden aan cache inschakelen** (standaard ingeschakeld) Schakel dit selectievakje uit om te verhinderen dat nog meer bestanden worden toegevoegd aan het cachegeheugen. Alle bestanden die al zijn opgeslagen in de cache, blijven daar totdat het cachen helemaal wordt uitgeschakeld, of tot de eerstvolgende update van de virusdatabase.

U wordt met klem aangeraden om de standaardinstellingen te behouden en beide opties ingeschakeld te laten, tenzij u over een goede reden beschikt om de cacheserver uit te schakelen. Als u dat niet doet, kan dit de snelheid en prestaties van uw systeem sterk beïnvloeden.


3.5.5. E-Mail Scanner

In dit gedeelte kunt u de gedetailleerde configuratie van <u>E-mailscanner</u> en Anti-Spam bewerken: **3.5.5.1. E-Mail Scanner**

Het dialoogvenster *E-mailscanner* is onderverdeeld in drie gedeelten:

Kara Internet Securi	ty Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc II Computerbescherming E-mailbescherming E-mailbescherming E-mailbescherming E-mailbescherming E-mailbescherming E-mailbescherming E-mailbescherming Servers II POP3 II MAP II MAP II Anti-Spam II Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine	Instellingen E-mailscanner Binnenkomende email controleren Uitgaande email controleren Onderwerp wijzigen van met virus besmette berichten ***VIRUS*** Eigenschappen scannen Heuristische methode gebruiken Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassingen en spyware rapporteren Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren Scannen in archieven Grondig scannen inschakelen Rapportage emailbijlagen Archiefbestanden met wachtwoordbeveiliging rapporteren Documenten met wachtwoordbeveiliging rapporteren Bestanden met macro's rapporteren Verborgen extensies rapporteren	
Standaard	😌 OK Annuleren 💱 Toepass	sen

Instellingen E-mailscanner

In dit gedeelte kunt u het volgende instellen voor binnenkomende en uitgaande e-mailberichten:

- **Binnenkomende e-mail controleren** (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in om alle bij uw e-mailclient binnenkomende e-mail te controleren
- **Uitgaande e-mail controleren** (standaard uitgeschakeld) schakel dit selectievakje in om alle vanaf uw e-mailaccount verzonden e-mail te controleren
- Onderwerp wijzigen van met virus besmette berichten (standaard uitgeschakeld) als u wilt worden gewaarschuwd als er een geïnfecteerd e-mailbericht wordt gedetecteerd, schakelt u dit selectievakje in en vult u de gewenste tekst in het tekstveld in. Die tekst wordt vervolgens toegevoegd aan het veld "Onderwerp" van elk geïnfecteerd e-mailbericht zodat het bericht beter kan worden herkend en kan worden gefilterd. We raden u aan de standaardtekst ***VIRUS*** niet te wijzigen.

Eigenschappen scannen

Scaneigenschappen - in dit gedeelte kunt u opgeven hoe e-mailberichten moeten worden gescand:

• *Heuristische methode gebruiken* (*standaard ingeschakeld*) - schakel dit selectievakje in om gebruik te maken van de heuristische detectiemethode voor het scannen van e-mailberichten. Als deze optie is ingeschakeld, kunt u e-mailbijlagen niet alleen op extensie filteren, maar wordt ook de feitelijke



inhoud van de bijlage gecontroleerd. De filtering kan worden ingesteld in het dialoogvenster Mailfiltering.

- Rapporteer bedreigingen door mogelijk ongewenste programma's en spyware (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de bescherming van uw computer vergroot.
- Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren (standaard uitgeschakeld) schakel dit selectievakje in als u pakketten wilt detecteren die met spyware zijn uitgebreid. Dit zijn programma's die volkomen onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt, maar op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een aanvullende maatregel om de veiligheid van uw computer te vergroten, maar de kans bestaat dat legale programma's er ook door worden geblokkeerd. Om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.
- **Scannen in archieven** (standaard ingeschakeld) schakel het selectievakje in om de inhoud van archiefbestanden te scannen die aan e-mailberichten zijn gekoppeld als bijlage.
- Grondig scannen inschakelen (standaard uitgeschakeld) onder bepaalde omstandigheden (bijvoorbeeld wanneer u vermoedt dat de computer is geïnfecteerd door een virus of is aangevallen) kunt u deze optie inschakelen om de meest rigoureuze scanalgoritmes te activeren waardoor voor alle zekerheid zelfs gedeelten van de computer worden gescand waar de kans op infectie vrijwel verwaarloosbaar is. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.

Rapportage e-mailbijlagen

In dit gedeelte kunt u extra rapportages instellen omtrent potentieel gevaarlijke of verdachte bestanden. Er wordt geen waarschuwingsvenster weergegeven, er wordt alleen een certificeringstekst toegevoegd aan het eind van het e-mailbericht en al deze rapporten worden vermeld in het dialoogvenster <u>Detectie e-mailbescherming</u>:

- Archieven met wachtwoordbeveiliging rapporteren archieven (*ZIP, RAR etc.*) die beveiligd zijn met een wachtwoord, kunnen niet op virussen worden gescand. Schakel het selectievakje in om dergelijke documenten als potentieel gevaarlijk te rapporteren.
- **Documenten met wachtwoordbeveiliging rapporteren** documenten die beveiligd zijn met een wachtwoord, kunnen niet op virussen worden gescand. Schakel het selectievakje in om dergelijke documenten als potentieel gevaarlijk te rapporteren.
- **Bestanden met een macro rapporteren** een macro is een aantal vooraf gedefinieerde stappen van een bewerking, bedoeld om bepaalde taken voor een gebruiker te vergemakkelijken (*MS Word-macro's zijn alom bekend*). Daarom kan een macro potentieel gevaarlijke instructies bevatten. Als u dit selectievakje inschakelt, worden bestanden met macro's als verdacht gerapporteerd.
- Verborgen extensies rapporteren dankzij een verborgen extensie ziet het verdachte uitvoerbare bestand "something.txt.exe" er bijvoorbeeld uit als het onschuldige tekstbestand "something.txt". Schakel het selectievakje in om dergelijke bestanden als potentieel gevaarlijk te rapporteren.
- Gerapporteerde bijlagen verplaatsen naar Quarantaine geef op of u via e-mail op de hoogte wilt worden gesteld van de detectie van met wachtwoord beveiligde archiefbestanden, met een wachtwoord beveiligde documenten, bestanden met macro's en/of bestanden met verborgen extensies die als bijlagen aan gescande e-mail zijn gekoppeld. Geef, als bij het scannen een dergelijk bericht wordt



gedetecteerd, op of het geïnfecteerde object moet worden verplaatst naar de Quarantaine.

In het dialoogvenster **Certificatie** kunt u de selectievakjes inschakelen als u binnenkomende e-mail (**Binnenkomende e-mails certificeren**) en/of uitgaande e-mail (**Uitgaande e-mails certificeren**) wilt certificeren. U kunt voor elk van deze opties de parameter **Alleen met bijlagen** inschakelen zodat de certificatie uitsluitend wordt toegevoegd aan e-mailberichten met bijlagen:

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc Computerbescherming E-mailbescherming E-mailscanner Certificatie Mailfilters E Servers	Certificatie Binnenkomende emails certificeren Alleen met bijlagen Uitgaande emails certificeren Alleen met bijlagen Certificatietekst voor email:	
표 POP3 표 SMTP 표 IMAP 표 Anti-Spam 표 Bescherming van Surfen	Geen virus gevonden in dit bericht.	÷
Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVC 7alfbacebacebiaa	Taal van certificatietekst voor email: Standaard installatietaal	•
Standaard	😵 OK 🛛 🖓 Annuleren 🖉 Toepas	sen

Certificatietekst bestaat standaard uit basisinformatie waarin wordt vermeld dat er geen virussen in dit bericht zijn gevonden. Deze informatie kan echter worden uitgebreid of gewijzigd op basis van uw behoeften. U kunt de gewenste tekst voor de certificatie invoeren in het veld **Certificatietekst voor e-mail**. Bij **Taal van certificatietekst voor e-mail** kunt u instellen in welke taal het automatisch gegenereerde gedeelte van de certificatie (Geen virus gevonden in dit bericht) moet worden weergegeven.

Opmerking: houd er rekening mee dat alleen de standaardtekst wordt weergegeven in de ingestelde taal en dat aangepaste tekst niet automatisch wordt vertaald.



AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	×
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc Computerbescherming E-mailscanner Certificatie Mailfilters Servers Servers SMTP MAP Anti-Spam Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine 	Bijlagefilter Bijlagen verwijderen (alleen binnenkomende emails) Alle uitvoerbare bestanden verwijderen Alle documenten verwijderen Verwijder bestanden met deze komma-gescheiden extensies:	
Standaard	💡 OK 🛛 🖓 Toepasser	1

In het dialoogvenster **Bijlagefilter** kunt u parameters instellen voor het scannen van bijlagen bij emailberichten.Standaard is de optie **Bijlagen verwijderen** uitgeschakeld. Als u besluit die functie in te schakelen, worden bijlagen bij e-mailberichten automatisch verwijderd als deze worden herkend als geïnfecteerd of potentieel gevaarlijk. Als u wilt opgeven dat bepaalde typen bijlagen moeten worden verwijderd, schakelt u een van de volgende opties in:

- Alle uitvoerbare bestanden verwijderen alle bestanden met de extensie *.exe worden verwijderd
- Alle documenten verwijderen alle bestanden met de extensie *.doc, *.docx, *.xls en *.xlsx worden verwijderd
- Bestanden met deze kommagescheiden extensies verwijderen alle bestanden met de nader te specificeren extensies worden verwijderd

In de sectie **Servers** kunt u parameters voor de E-mailscanner-servers bewerken:

- POP3-server
- <u>SMTP-server</u>
- IMAP-server

U kunt ook nieuw servers voor binnenkomende of uitgaande mail opgeven met de knop Server toevoegen.



AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc © Computerbescherming E E E-mailbescherming E E E-mailbescherming E Ø POP3 AutoPOP3 Ø SMTP E IMAP Anti-Spam Ø Bescherming van Surfen Identity Protection Identity Protection Scans Ø Schema's Update Update Uitzonderingen	Instellingen E-mailscanner Deze instellingen maken het mogelijk een nieuwe e-mailscanner te maken, of een bestaande e-mailscanner te wijzigen. Juist instellen van de server is van essentieel belang voor een goed functioneren van de e-mailscanner en controle op virussen. Neem het desbetreffende hoofdstuk in de documentatie nauwkeurig door.
 III → Standaard 	😯 OK 🛛 Annuleren 🔮 Toepassen

In dit dialoogvenster kunt u een nieuwe <u>e-mailscanner</u> instellen die gebruikmaakt van het POP3-protocol voor binnenkomende e-mail:

AVG. Internet Security	/ Geavanceerde instellingen	
Weergave • Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc E Computerbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming Servers Servers POP3 AutoPOP3 SMTP E MAP Anti-Spam Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uizonderingen Nusensisien *	POP3 Servernaam AutoPOP3 Type aanmelding Automatisch Vaste host 110 Aanvullende instellingen Lokale poort (gebruikt in emailclient): 110 Verbinding: Normaal Activering POP3 server emailclient Image: Deze server activeren en gebruiken voor het verzenden/ontvangen van emails	
③ Standaard	😵 OK 🛛 🖓 Toepass	en

• POP3 Servernaam - in dit veld kunt u de naam opgeven van nieuwe servers (als u een POP3-server



wilt opgeven, klikt u met de rechtermuisknop op het POP3-item in de navigatiestructuur links).

- *Type aanmelding* hiermee bepaalt u de methode voor het vaststellen van de mailserver die wordt gebruikt voor binnenkomende e-mailberichten:
 - Automatisch aanmelding wordt automatisch uitgevoerd, met behulp van de instellingen voor uw e-mailclient.
 - Vaste host in dit geval gebruikt het programma altijd de server die hier opgegeven is. Geef het adres of de naam van uw mailserver op. De aanmeldingsnaam blijft hetzelfde. U kunt een domeinnaam gebruiken (*bijvoorbeeld pop.acme.com*), evenals een IP-adres (*bijvoorbeeld 123.45.67.89*). Als de mailserver een niet-standaardpoort gebruikt, kunt u deze poort na de servernaam opgeven. Gebruik een dubbele punt als scheidingsteken (*bijvoorbeeld pop.acme.com*:8200). De standaardpoort voor POP3-communicatie is 110.
- Aanvullende instellingen hiermee geeft u gedetailleerdere parameters op:
 - Lokale poort de poort waarop de communicatie van de e-mailtoepassing kan worden verwacht. U moet deze poort dan in uw e-mailtoepassing opgeven als de poort voor POP3communicatie.
 - Verbinding met behulp van dit vervolgkeuzemenu kunt u opgeven welk type verbinding moet worden gebruikt (*Normaal/SSL/SSL-standaard*). Als u een SSL-verbinding kiest, worden de gegevens gecodeerd verzonden zonder dat ze door een derde partij gevolgd of gecontroleerd kunnen worden. Deze functie is ook alleen beschikbaar wanneer de doelmailserver de functie ondersteunt.
- Activering POP3 server e-mailclient schakel dit selectievakje in/uit om de opgegeven POP3-server in of uit te schakelen



AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen 📼 🗴
Weergave A Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc II Computerbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E Servers Servers B POP3 SMTP AutoSMTP IMAP II MAP Anti-Spam B Sescherming van Surfen Identity Protection IS Scans Schema's Update Update	Instellingen E-mailscanner Deze instellingen maken het mogelijk een nieuwe e-mailscanner te maken, of een bestaande e-mailscanner te wijzigen. Juist instellen van de server is van essentieel belang voor een goed functioneren van de e-mailscanner en controle op virussen. Neem het desbetreffende hoofdstuk in de documentatie nauwkeurig door.
	Server toevoegen
Standaard	😵 OK 🛛 Annuleren 🕼 Toepassen

In dit dialoogvenster kunt u een nieuwe e-mailscanner instellen die gebruikmaakt van het SMTP-protocol voor uitgaande e-mail:

AVG Internet Securit	t y Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc © Computerbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E Servers E Servers E POP3 E SMTP AutoSMTP E Anti-Spam B Bescherming van Surfen Identity Protection E Scans E Schema's Update Uitzonderingen	SMTP Servernaam AutoSMTP Type aanmelding Automatisch Vaste host 25 Aanvullende instellingen Lokale poort (gebruikt in emailclient): Verbinding: Normaal Activering SMTP server emailclient Image: Deze server activeren en gebruiken voor het verzenden/ontvangen van emailes	
Standaard	😵 OK 🛛 🖓 Annuleren 🛛 😵 Toepas	sen

• SMTP Servernaam - in dit veld kunt u de naam opgeven van nieuwe servers (als u een SMTP-server



wilt opgeven, klikt u met de rechtermuisknop op het SMTP-item in de navigatiestructuur links). Voor automatisch gemaakte AutoSMTP-servers is dit veld uitgeschakeld.

- *Type aanmelding* hiermee bepaalt u de methode voor het vaststellen van de mailserver die wordt gebruikt voor binnenkomende e-mailberichten:
 - Automatisch aanmelding wordt automatisch uitgevoerd, met behulp van de instellingen voor uw e-mailclient
 - Vaste host in dit geval gebruikt het programma altijd de server die hier opgegeven is. Geef het adres of de naam van uw mailserver op. U kunt een domeinnaam gebruiken (*bijvoorbeeld smtp.acme.com*), maar ook een IP-adres (*bijvoorbeeld 123.45.67.89*). Als de mailserver een niet-standaard poort gebruikt, kunt u deze poort na de servernaam opgeven. Gebruik een dubbele punt als scheidingsteken (*bijvoorbeeld smtp.acme.com:8200*). De standaardpoort voor SMTP-communicatie is 25.
- Aanvullende instellingen hiermee geeft u gedetailleerdere parameters op:
 - Lokale poort de poort waarop de communicatie van de e-mailtoepassing kan worden verwacht. U moet vervolgens in uw mailtoepassing deze poort specificeren als poort voor SMTP-communicatie.
 - Verbinding met behulp van dit vervolgkeuzemenu kunt u opgeven welk type verbinding moet worden gebruikt (*Normaal/SSL/SSL-standaard*). Als u een SSL-verbinding kiest, worden de gegevens gecodeerd verzonden zodat ze niet door een derde partij gevolgd of gecontroleerd kunnen worden. Deze functie is alleen beschikbaar wanneer de doelmailserver de functie ondersteunt.
- Activering SMTP server e-mailclient schakel dit selectievakje in/uit om de opgegeven SMTPserver in of uit te schakelen



AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen	• *
Weergave A Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc II Computerbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E E-mailbescherming E Servers Servers INAP AutoIMAP IMAP AutoIMAP Scans Schema's Update Update	Instellingen E-mailscanner Deze instellingen maken het mogelijk een nieuwe e-mailscanner te maken, of een bestaande e-mailscanner te wijzigen. Juist instellen van de server is van essentieel belang voor een goed functioneren van de e-mailscanner en controle op virussen. Neem het desbetreffende hoofdstuk in de documentatie nauwkeurig door.	n ?
	Server toevoegen	
② Standaard	😵 OK 🛛 🖓 Toepasse	n

In dit dialoogvenster kunt u een nieuwe e-mailscanner instellen die gebruikmaakt van het IMAP-protocol voor uitgaande e-mail:

AVG Internet Securit	Y Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitsc © Computerbescherming E E-mailbescherming E Servers E POP3 E SMTP E IMAP AutoIMAP E Anti-Spam Bescherming van Surfen Identity Protection Scans E Schema's Update Uitzonderingen Autoitaine	IMAP servernaam AutoIMAP Type aanmelding Automatisch Vaste host 143 Lokale poort (gebruikt in emailclient): 143 Verbinding: Normaal Activering IMAP server emailclient Image: Normaal Ø Deze server activeren en gebruiken voor het verzenden/ontvangen van emails Image: Normaal Image: Normaal	
Standaard	😵 OK 🛛 🖓 Toepass	sen

• IMAP servernaam - in dit veld kunt u de naam opgeven van nieuwe servers (als u een IMAP-server



wilt toevoegen, klikt u met de rechtermuisknop op het IMAP-item in de navigatiestructuur links).

- *Type aanmelding* hiermee bepaalt u de methode voor het vaststellen van de mailserver die wordt gebruikt voor binnenkomende e-mailberichten:
 - Automatisch aanmelding wordt automatisch uitgevoerd, met behulp van de instellingen voor uw e-mailclient
 - **Vaste host** in dit geval gebruikt het programma altijd de server die hier opgegeven is. Geef het adres of de naam van uw mailserver op. U kunt een domeinnaam gebruiken (*bijvoorbeeld smtp.acme.com*), maar ook een IP-adres (*bijvoorbeeld 123.45.67.89*). Als de mailserver een niet-standaard poort gebruikt, kunt u deze poort na de servernaam opgeven. Gebruik een dubbele punt als scheidingsteken (*bijvoorbeeld smtp.acme.com:8200*). De standaardpoort voor IMAP-communicatie is 143.
- Aanvullende instellingen hiermee geeft u gedetailleerdere parameters op:
 - Lokale poort gebruikt in de poort waarop de communicatie van de e-mailtoepassing kan worden verwacht. U moet vervolgens in uw mailtoepassing deze poort specificeren als poort voor SMTP-communicatie.
 - Verbinding met behulp van dit vervolgkeuzemenu kunt u opgeven welk type verbinding moet worden gebruikt (Normaal/SSL/SSL-standaard). Als u een SSL-verbinding kiest, worden de gegevens gecodeerd verzonden zonder dat ze door een derde partij gevolgd of gecontroleerd kunnen worden. Deze functie is alleen beschikbaar wanneer de doelmailserver de functie ondersteunt.
- Activering IMAP server e-mailclient schakel dit selectievakje in/uit om de opgegeven IMAP-server in of uit te schakelen



3.5.6. Bescherming van Surfen

In het dialoogvenster LinkScanner instellingen kunt u de volgende functies in-/uitschakelen:

5	AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen
	Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschał	Instellingen van LinkScanner Surf-Shield
	Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen	
	LinkScanner Surf-Shield Online Shield Expertinstellingen	
E	Identity Protection Scans Schema's	
æ	Update Uitzonderingen Ouaraptaine	
	AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren	
	Advisor - Bekende netwerken	
•	4	
?) Standaard	😯 OK Annuteren 😵 Toepassen

• Surf-Shield inschakelen - (standaard ingeschakeld): actieve (realtime) bescherming tegen websites met exploits op het moment dat ze worden geopend. Bekende kwaadaardige sites en hun inhoud met exploits worden geblokkeerd op het moment dat de gebruiker ze opent in de browser (of met een andere toepassing die HTTP gebruikt).



3.5.6.1. Online Shield

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
Weergave Getuiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal © Computerbescherming E E-mailbescherming Bescherming van Surfen LinkScanner Surf-Shield ■ Online Shield Expertinstellingen Identity Protection E Scans S Chema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	 Instellingen van Online Shield Inschakelen Online Shield AVG accelerator inschakelen U moet de webbrowser opnieuw openen nadat u Online Shield inschakelt. Als u Online Shield uitschakelt, moet u de weergegeven webpagina's vernieuwen. Modus melding bedreigingen Standaard popupdialoogvenster (aambevolen) Systeemvakballontekstmelding Systeemvaksignalering 	
Standaard	😌 OK Annuleren 🕄 Toepas	sen

Het dialoogvenster Online Shield biedt de volgende opties:

- Inschakelen Online Shield (standaard ingeschakeld) Hiermee kunt u de Online Shield-service inschakelen en uitschakelen. De geavanceerde instellingen van Online Shield worden weergegeven in het volgende dialoogvenster, het dialoogvenster Webbescherming.
- AVG accelerator inschakelen (standaard ingeschakeld) schakel de service AVG accelerator in of uit. Met AVG accelerator worden online video's vloeiender afgespeeld en worden extra downloads eenvoudiger. Wanneer de videoacceleratie wordt uitgevoerd, wordt u daarvan in kennis gesteld via een pop-upvenster bij het systeemvak:

AVG. A	Anti-Virus	×
(i) v	Whoosh!	
· · ·	We versnellen nu uw videostream.	
	<u>Meldingsopties</u>	

Modus melding bedreigingen

In het onderste deel van het dialoogvenster selecteert u hoe gedetecteerde mogelijke bedreigingen moeten worden gemeld: met een standaard pop-upvenster, met een systeemvakballontekstmelding of via systeemvaksignalering.



AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen
 Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen LinkScanner Surf-Shield Online Shield Expertinstellingen Identity Protection Scans Schema's Update Uptate Uptate AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken 	Bescherming van Surfen Archiefbestanden controleren Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassingen en spyware rapporteren Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren Heuristische analyse gebruiken Grondig scannen inschakelen Gecodeerd (TLS en SSL) netwerkverkeer scannen Verkeer van servers met EV-certificaten (Extended Validation) opnemen Gedowntoade uitvoerbare bestanden scannen met Resident Shield Maximale bestandsgrootte die moet worden gescand door Online Shield
Standaard	🔮 OK Annuleren 🕲 Toepassen

In het dialoogvenster **Webbescherming** kunt u de configuratie van het onderdeel aanpassen met betrekking tot het scannen van de inhoud van websites. U kunt de volgende basisopties aanpassen:

- Archiefbestanden controleren (standaard uitgeschakeld) scan de inhoud van archieven die zijn ingesloten op de webpagina's die u wilt weergeven.
- Rapporteer bedreigingen door mogelijk ongewenste toepassingen en spyware (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de bescherming van uw computer vergroot.
- Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren (standaard uitgeschakeld)

 schakel dit selectievakje in als u pakketten die met spyware zijn uitgebreid, wilt detecteren.
 Dit zijn programma's die in orde en onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt, maar die op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een aanvullende maatregel om de veiligheid van uw computer te vergroten, maar de kans bestaat dat legale programma's er ook door worden geblokkeerd. Om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.
- *Heuristische methode gebruiken* (standaard ingeschakeld) de inhoud scannen van een weer te geven pagina met behulp van de methode voor *heuristische analyse* (dynamische emulatie van de instructies van gescande objecten in een virtuele computeromgeving).
- **Grondig scannen inschakelen** (standaard uitgeschakeld) onder bepaalde omstandigheden (*bijvoorbeeld wanneer wordt vermoed dat de computer is geïnfecteerd*) kunt u deze optie inschakelen om de meest rigoureuze scanalgoritmes te activeren waardoor voor alle zekerheid



zelfs gedeelten van de computer worden gescand waar de kans op infectie vrijwel verwaarloosbaar is. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.

- Gecodeerd (TLS en SSL) netwerkverkeer scannen (standaard ingeschakeld) laat deze optie ingeschakeld om AVG ook gecodeerde netwerkcommunicatie (verbindingen via beveiligingsprotocollen zoals SSL en de nieuwere versie TLS) te laten scannen. Dit geldt voor websites die HTTPS gebruiken en verbindingen van e-mailclients op basis van TLS/SSL. Het beveiligde verkeer wordt gedecodeerd, gecontroleerd op malware en weer gecodeerd om veilig te worden afgeleverd op uw computer. Bij deze optie kunt u *Inclusief verkeer van servers met EV-certificaten (Extended Validation) kiezen* om ook gecodeerde netwerkcommunicatie van servers met een EV-certificaat te scannen. Een EV-certificaat wordt uitsluitend verleend na uitgebreide validatie door de certificeringsinstantie en websites met het certificaat zijn dan ook veel betrouwbaarder (minder kans dat ze malware verspreiden). Daarom kunt u ervoor kiezen verkeer van servers met een EV-certificaat niet te scannen om de gecodeerde communicatie sneller te laten verlopen.
- Gedownloade uitvoerbare bestanden met Resident Shield scannen (standaard ingeschakeld) uitvoerbare bestanden scannen (gewoonlijk bestanden met de extensies exe, bat, com) nadat deze zijn gedownload. Bestanden worden door Resident Shield gescand voordat ze worden gedownload om te voorkomen dat schadelijke bestanden op uw computer terechtkomen. Deze scans worden echter beperkt door de instelling Maximale deelgrootte van te scannen bestand zie het volgende item in dit dialoogvenster. Daarom worden grote bestanden in delen gescand. Dit geldt tevens voor de meeste uitvoerbare bestanden. Door uitvoerbare bestanden kunnen verschillende taken op uw computer worden uitgevoerd en het is belangrijk dat deze 100% veilig zijn. U kunt hier zeker van zijn door het bestand in delen te scannen voordat het wordt gedownload en direct nadat het bestand is gedownload. We raden u aan deze optie ingeschakeld te laten. Als u deze optie uitschakelt, kunt u er nog steeds zeker van zijn dat alle mogelijk gevaarlijke code wordt gevonden. Het zal doorgaans echter niet mogelijk zijn om een uitvoerbaar bestand te evalueren als een complex bestand. Hierdoor kunnen enkele valse meldingen worden weergegeven.

Met de schuifregelaar onder in het dialoogvenster kunt u de gewenste waarde voor **Maximale** deelgrootte van te scannen bestand instellen. Als er bestanden zijn inbegrepen op een weer te geven pagina, kunt u de inhoud daarvan ook scannen voordat ze naar uw computer worden gedownload. Het scannen van grote bestanden neemt echter veel tijd in beslag, wat het downloaden van de webpagina aanzienlijk kan vertragen. Met de schuifregelaar kunt u de maximale grootte opgeven van bestanden die moeten worden gescand met **Online Shield**. Zelfs als het gedownloade bestand groter is dan u hebt opgegeven, en dus niet wordt gescand met Online Shield, wordt u nog steeds beschermd: als het bestand is geïnfecteerd, wordt dat onmiddellijk gedetecteerd door **Resident Shield**.

3.5.7. Identity Protection

Identity Protection is een onderdeel dat uw systeem beveiligt tegen allerlei vormen van malware (*spyware*, *bots, identiteitsdiefstal, enzovoort*) via gedragsherkenningstechnologieën. Dit onderdeel biedt u zonder vertraging bescherming tegen nieuwe virussen (*zie het hoofdstuk <u>Identity Protection</u> voor een gedetailleerde beschrijving van de functionaliteit van het onderdeel*).

In het dialoogvenster *Instellingen Identity Protection* kunt u de elementaire functies van het onderdeel <u>Identity</u> Protection in- en uitschakelen:



	AVG Internet Security	Geavanceerde instelli	ngen		
	Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Instellingen Identity Prot ✓ Identity Protection activeren ○ Attijd vragen ○ Gedetecteerde bedreig ④ Bekende bedreigingen	ection ingen automatisch o automatisch opslaa	ıpslaan in de Quara n in de Quarantaine	intaine 2
•					@ T
Q	Standaard		UK 😽	Annuleren	U loepassen

Identity Protection activeren (*standaard ingeschakeld*) - schakel dit selectievakje uit om het onderdeel <u>Identity Protection</u> uit te schakelen. *We raden u sterk aan dit alleen te doen als het beslist moet.* Als Identity Protection is ingeschakeld, kunt u opgeven wat er moet gebeuren als er een bedreiging wordt gedetecteerd:

- *Altijd vragen* bij detectie van een bedreiging wordt u gevraagd of deze naar Quarantaine moet worden verplaatst. Zo wordt voorkomen dat er toepassingen naar Quarantaine worden verplaatst die u wilt uitvoeren.
- Gedetecteerde bedreigingen automatisch opslaan in de Quarantaine schakel dit selectievakje in als u wilt dat alle gedetecteerde mogelijke bedreigingen meteen worden verplaatst naar de veilige omgeving van Quarantaine. Bij de standaardinstelling wordt u bij detectie van een bedreiging gevraagd of deze naar Quarantaine moet worden verplaatst. Op deze manier kunt u er zeker van zijn dat er naar Quarantaine geen toepassingen worden verplaatst die u wilt uitvoeren.
- **Bekende bedreigingen automatisch opslaan in de Quarantaine** (standaard ingeschakeld) dit selectievakje moet ingeschakeld blijven als u wilt dat alle toepassingen die worden gedetecteerd als mogelijke malware automatisch en meteen naar Quarantaine worden verplaatst.

3.5.8. Scans

De geavanceerde scaninstellingen zijn onderverdeeld in vier categorieën die verwijzen naar specifieke typen scans die door de leverancier van de software zijn gedefinieerd:

- <u>De hele computer scannen</u> vooraf gedefinieerde standaardscan waarbij de hele computer wordt gescand
- <u>Mappen of bestanden scannen</u> vooraf gedefinieerde standaardscan van geselecteerde gedeelten van uw computer



- Scan van Shell-extensie scan van een geselecteerd object rechtstreeks vanuit Windows Verkenner
- <u>Scan van verwisselbaar apparaat</u> scan van verwisselbare apparaten die op de computer worden aangesloten

3.5.8.1. De hele computer scannen

De optie **De hele computer scannen** biedt toegang tot een dialoogvenster waarin u de parameters kunt aanpassen van een van de vooraf door de leverancier gedefinieerde scans, namelijk De hele computer scannen:



Scaninstellingen

In de sectie Scaninstellingen staat een lijst met scanparameters die u kunt in- en uitschakelen:

- Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen((standaard ingeschakeld) als tijdens het scannen een virus wordt gedetecteerd, wordt automatisch een herstelprocedure gestart, als deze beschikbaar is. Als het geïnfecteerde bestand niet automatisch kan worden hersteld, wordt het naar de map Quarantaine verplaatst.
- Rapporteer bedreigingen door mogelijk ongewenste programma's en spyware (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de bescherming van uw computer vergroot.
- Verbeterde set potentieel ongewenste programma's rapporteren (standaard uitgeschakeld) schakel dit selectievakje in als u pakketten wilt detecteren die met spyware zijn uitgebreid. Dit zijn programma's die volkomen onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt, maar die op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een



aanvullende maatregel om de veiligheid van uw computer te vergroten, maar de kans bestaat dat legale programma's er ook door worden geblokkeerd. Om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.

- **Tracking cookies scannen** (standaard uitgeschakeld) met deze parameter bepaalt u of cookies bij het scannen moeten worden gedetecteerd (*HTTP-cookies worden gebruikt voor verificatie, tracking en het bijhouden van bepaalde informatie over gebruikers, bijvoorbeeld voorkeuren voor websites of de inhoud van winkelkarretjes*).
- Scannen in archieven (standaard uitgeschakeld) met deze parameter bepaalt u of alle bestanden moeten worden gescand, ook die bestanden die zijn gecomprimeerd in archiefbestanden, zoals ZIP en RAR.
- *Heuristische methode gebruiken* (*standaard ingeschakeld*) hiermee wordt een heuristische analyse (*dynamische emulatie van de instructies van het gescande object in een virtuele computeromgeving*) gebruikt als een van de methoden voor virusdetectie.
- **Scansysteemomgeving** (standaard ingeschakeld) als deze parameter is ingeschakeld, worden ook de systeemgebieden van de computer gescand.
- Grondig scannen inschakelen ((standaard uitgeschakeld) onder bepaalde omstandigheden (bijvoorbeeld wanneer wordt vermoed dat de computer is geïnfecteerd) kunt u deze optie inschakelen om de meest rigoureuze scanalgoritmes te activeren waardoor voor alle zekerheid zelfs gedeelten van de computer worden gescand waar de kans op infectie vrijwel verwaarloosbaar is. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.
- Scannen naar rootkits (standaard ingeschakeld) <u>Anti-Rootkitscan</u> zoekt op uw pc naar rootkits. Dit zijn programma's en technologieën die malware-activiteiten in de computer kunnen verhullen. Als een rootkit wordt gedetecteerd, wil dat nog niet zeggen dat uw computer is geïnfecteerd. In sommige gevallen worden bepaalde stuurprogramma's of delen van reguliere programma's abusievelijk herkend als rootkit.

U moet ook bepalen wat voor type scan u wilt uitvoeren:

- Alle bestandstypen u kunt een lijst opgeven met door komma's gescheiden bestandsextensies die moeten worden genegeerd bij het scannen (als deze lijst is opgeslagen, veranderen de komma's in puntkomma's).
- Geselecteerde bestandstypen u kunt opgeven dat u alleen bestanden wilt scannen die geïnfecteerd kunnen worden (bestanden die niet geïnfecteerd kunnen worden, worden niet gescand, bijvoorbeeld bepaalde niet-opgemaakte tekstbestanden, of andere bestanden die niet uitvoerbaar zijn), inclusief mediabestanden (videobestanden, audiobestanden als u deze optie niet inschakelt, beperkt u de tijd die nodig is voor het scannen nog meer, omdat dit vaak grote bestanden zijn met een kleine kans op virusinfecties). U kunt ook nu op basis van extensies opgeven welke bestanden altijd moeten worden gescand.
- U kunt bovendien aangeven of u **bestanden zonder extensie wilt scannen** deze optie is standaard ingeschakeld en we raden u aan deze instelling aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om die te wijzigen. Bestanden zonder extensie zijn verdacht en moeten altijd worden gescand.

Scansnelheid aanpassen



In de sectie **Scansnelheid aanpassen** kunt u nader opgeven hoe snel moet worden gescand in samenhang met het beroep dat wordt gedaan op de systeembronnen van uw computer. Standaard is deze functie ingesteld op het niveau *gebruikerafhankelijk* voor gebruik van systeembronnen. Als u sneller wilt scannen, duurt het scannen minder lang, maar worden aanzienlijk meer systeembronnen gebruikt, zodat andere activiteiten op de computer trager worden uitgevoerd (*u kunt deze optie inschakelen als er verder niemand van de pc gebruikmaakt*). U kunt het beroep op systeembronnen echter ook beperken door te kiezen voor een langere scanduur.

Aanvullende scanrapporten instellen...

Klik op de koppeling **Aanvullende scanrapporten instellen...** om een afzonderlijk dialoogvenster te openen dat **Scanrapporten** heet, waarin u selectievakjes kunt inschakelen voor resultaten die moeten worden weergegeven:

Transformet Security	×	
Scanrapporten		
☑ rapporteren bestanden of mappen in de lijst Uitzonderingen als uitgesloten		
□ Archiefbestanden met wachtwoordbeveiliging rapporteren		
Documenten met wachtwoordbeveiliging rapporteren		
Vergrendelde bestanden rapporteren		
Bestanden met macro's rapporteren		
🗌 Verborgen extensies rapporteren		
OK Annuleren		



3.5.8.2. Bepaalde mappen of bestanden scannen

De bewerkingsinterface voor *Mappen of bestanden scannen* is bijna gelijk aan het bewerkingsvenster van <u>De</u> hele computer scannen, maar de standaardinstellingen voor <u>De hele computer scannen</u> zijn strenger:

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	• •
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans De hele computer scannen Scan van Shell-extensie Scan van verwisselbaar apparaat Schema's Update	 Scaninstellingen Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen U wordt altijd gevraagd voor rootkits Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassingen en spyware rapporteren Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren Tracking cookies scannen Scannen in archieven Heuristische methode gebruiken Scansysteemomgeving Grondig scannen inschakelen 	E
Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	 ✓ Atte bestandstypen Specificeer extensies die niet moeten worden gescand: ✓ Geselecteerde bestandstypen ✓ Atteen infecteerbare bestanden scannen ✓ Mediabestanden scannen ✓ Mediabestanden scannen ✓ OK Annuleren ✓ Toepa 	Ţ ↓

Alle parameters die u instelt in dit configuratievenster hebben alleen betrekking op het scannen met de optie Mappen of bestanden scannen.

Opmerking: zie het hoofdstuk <u>Geavanceerde instellingen AVG / Scans / De hele computer scannen</u> voor een beschrijving van specifieke parameters.

3.5.8.3. Shell-extensiescan

Evenals bij het item <u>De hele computer scannen</u> kunt u ook bij het item **Scan van Shell-extensie** verschillende opties instellen om de vooraf door de leverancier gedefinieerde scan aan te passen. Deze keer heeft de configuratie betrekking op het <u>scannen van specifieke objecten direct vanuit Windows Verkenner</u> (*Shell-extensie*). Zie het hoofdstuk <u>Scannen in Windows Verkenner</u>:





De bewerkingsopties zijn bijna gelijk aan de opties voor <u>De hele computer scannen</u>, maar de standaardinstellingen zijn anders (*bij De hele computer scannen worden bijvoorbeeld niet standaard de archieven gecontroleerd, maar wordt de systeemomgeving gescand, en dat is andersom bij Shell-extensie scannen*).

Opmerking: zie het hoofdstuk <u>Geavanceerde instellingen AVG / Scans / De hele computer scannen</u> voor een beschrijving van specifieke parameters.

Vergeleken met het dialoogvenster <u>De hele computer scannen</u> heeft het dialoogvenster **Shell-extensie** scannen een extra sectie met de naam **Weergave van scanvoortgang en -resultaten** waar u kunt opgeven of de scanvoortgang en de scanresultaten ook toegankelijk moeten zijn vanuit de gebruikersinterface van AVG. Daarnaast kunt u opgeven dat het scanresultaat alleen moet worden weergegeven als er tijdens het scannen een infectie is gedetecteerd.



3.5.8.4. Scan van verwisselbaar apparaat

Het dialoogvenster voor het bewerken van de instellingen voor **Scan van verwisselbaar apparaat** is ook vrijwel identiek aan het dialoogvenster voor het bewerken van instellingen voor De hele computer scannen:



De **Scan van verwisselbaar apparaat** wordt automatisch uitgevoerd wanneer u een verwisselbaar apparaat op de computer aansluit. Standaard is deze scanfunctie uitgeschakeld. Het is echter van essentieel belang om verwisselbare apparaten te scannen op potentiële bedreigingen omdat ze een belangrijke bron van infecties zijn. Om ervoor te zorgen dat deze scan direct automatisch kan worden uitgevoerd wanneer dit noodzakelijk is, schakelt u het selectievakje **Scan van verwisselbaar apparaat inschakelen** in.

Opmerking: zie het hoofdstuk <u>Geavanceerde instellingen AVG / Scans / De hele computer scannen</u> voor een beschrijving van specifieke parameters.

3.5.9. Schema's

In het gedeelte Schema's kunt u de standaardinstellingen bewerken van:

- Geplande scan
- Schema voor definitie-updates
- Updateschema programma
- Antispam-updateschema



3.5.9.1. Geplande scan

U kunt op drie tabbladen parameters instellen voor het schema van de geplande scan (of een nieuw schema opstellen): Op elk tabblad kunt u eerst het selectievakje **Deze taak inschakelen** uitschakelen als u de geplande scan tijdelijk niet wilt uitvoeren, en weer inschakelen als de noodzaak daarvoor zich aandient:

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen	Deze taak inschakelen Plannen Instellingen Locatie Naam Geplande scan	
Identity Protection Conservation Conservat	Schema wordt uitgevoerd O Uitvoeren elke: 1	Ξ
Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	 ma di wo do vr za zo O Uitvoeren bij het opstarten van de computer iminuten vertraging Geavanceerde schemaopties ✓ Uitvoeren bij het opstarten van de computer als taak is overgeslagen Ook uitvoeren als opstariehenseinesmedue is inneestateld 	-
⑦ Standaard	🜍 OK 🛛 🖓 Toepa	ssen

Het tekstveld **Naam** (uitgeschakeld voor alle standaardschema's) bevat de naam die door de leverancier van het programma is toegewezen aan de planning. Voor nieuwe schema's kunt u zelf een naam opgeven (klik met de rechtermuisknop op het item **Geplande scan** in de navigatiestructuur links om een nieuw schema toe te voegen). Deze naam kunt u vervolgens bewerken in het tekstveld. Probeer altijd korte, maar veelzeggende namen te gebruiken voor scans zodat u ze later gemakkelijker kunt onderscheiden van andere scans.

Het is bijvoorbeeld niet handig om een scan als naam Nieuwe scan of Mijn scan te geven, omdat die namen niet verwijzen naar wat de scan doet. Een naam als Scan systeemgebieden is daarentegen een voorbeeld van een veelzeggende naam voor een scan. Bovendien is het niet nodig om in de naam van de scan aan te geven of de hele computer wordt gescand of alleen een selectie van mappen en bestanden. Uw eigen scans zijn altijd aangepaste versies van het type Mappen of bestanden scannen.

In dit dialoogvenster kunt u daarnaast nog de volgende parameters instellen:

Schema wordt uitgevoerd

Hier kunt u tijdsintervallen opgeven waarmee de nieuwe geplande scan moet worden uitgevoerd. U kunt dit interval op verschillende manieren definiëren: als herhaalde scan die na verloop van een bepaalde tijd (*Uitvoeren elke...*) moet worden uitgevoerd, als een scan die op een bepaalde datum op een bepaald tijdstip (*Uitvoeren op specifiek tijdstip*) moet worden uitgevoerd of als een gedefinieerde gebeurtenis waaraan het uitvoeren van de scan is gekoppeld (*Uitvoeren bij het opstarten van de computer*).



Geavanceerde schemaopties

- *Uitvoeren bij het opstarten van de computer als taak is overgeslagen* als u de scan voor een bepaalde tijd plant, kunt u deze optie inschakelen om er zeker van te zijn dat de scan achteraf alsnog wordt uitgevoerd als de computer op de geplande tijd is uitgeschakeld.
- **Ook uitvoeren als energiebesparingsmodus is ingeschakeld** de taak moet ook worden uitgevoerd als de computer op de geplande tijd wordt gevoed door een accu.

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	• •
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal DComputerbescherming	☑ Deze taak inschakelen Plannen <u>Instellingen</u> Locatie	
 E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection 	Scaninstellingen ☑ Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen	Î
Schema's Geplande scan Schema definitie-updates	U wordt altijd gevraagd voor rootkits Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassingen en spyware rapporteren	E
Anti-Spam-updateschema Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zetfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren	Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren Tracking cookies scannen Scannen in archieven Heuristische methode gebruiken Scansysteemomgeving Grondig scannen inschakelen	
Advisor - Bekende netwerken	O Alle bestandstypen Chacificans avtansias dia hiat maatan wasdan aassand. O Alle bestandstypen Chacificans avtansias dia hiat maatan wasdan aassand. O OK Annuleren O Toepas	

Het tabblad *Instellingen* bevat een lijst met scanparameters die kunnen worden in- en uitgeschakeld. Standaard zijn de meeste parameters ingeschakeld en wordt de betreffende functie gebruikt bij het scannen. *We raden u aan deze vooraf ingestelde configuratie aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om deze instellingen te wijzigen*:

- Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen (standaard ingeschakeld): als tijdens het scannen een virus wordt gedetecteerd, wordt automatisch een herstelprocedure gestart, als die beschikbaar is. Als het geïnfecteerde bestand niet automatisch kan worden hersteld, wordt het naar de map Quarantaine verplaatst.
- Potentieel ongewenste programma's en spywarebedreigingen rapporteren (standaard ingeschakeld): schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de bescherming van uw computer vergroot.
- Verbeterde set potentieel ongewenste programma's rapporteren (standaard uitgeschakeld): schakel dit selectievakje in als u pakketten wilt detecteren die met spyware zijn uitgebreid. Dit zijn programma's die volkomen onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt,



maar die op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een aanvullende maatregel om de veiligheid van uw computer te vergroten, maar de kans bestaat dat legale programma's er ook door worden geblokkeerd. Om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.

- **Tracking cookies scannen** (standaard uitgeschakeld) met deze parameter bepaalt u of cookies bij het scannen moeten worden gedetecteerd (*HTTP-cookies worden gebruikt voor verificatie, tracking en het bijhouden van bepaalde informatie over gebruikers, bijvoorbeeld voorkeuren voor websites of de inhoud van winkelkarretjes).*
- **Scannen in archieven** (standaard uitgeschakeld) met deze parameter bepaalt u of bij het scannen alle bestanden moeten worden gecontroleerd, ook als die zijn gecomprimeerd, zoals ZIP en RAR.
- *Heuristische methode gebruiken* (*standaard ingeschakeld*) hiermee wordt een heuristische analyse (*dynamische emulatie van de instructies van het gescande object in een virtuele computeromgeving*) gebruikt als een van de methoden voor virusdetectie.
- **Scansysteemomgeving** (standaard ingeschakeld) als deze parameter is ingeschakeld, worden ook de systeemgebieden van de computer gescand.
- Grondig scannen inschakelen (standaard uitgeschakeld) in bepaalde omstandigheden (bijvoorbeeld wanneer wordt vermoed dat de computer is geïnfecteerd) kunt u deze optie inschakelen om de meest rigoureuze scanalgoritmes te activeren waardoor voor alle zekerheid zelfs gedeelten van de computer worden gescand waar de kans op infectie vrijwel verwaarloosbaar is. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.
- Scannen naar rootkits (standaard ingeschakeld): Anti-Rootkitscan zoekt op uw computer naar rootkits (programma's en technologieën die malware-activiteiten in de computer kunnen verhullen). Als een rootkit wordt gedetecteerd, wil dat nog niet zeggen dat uw computer is geïnfecteerd. In sommige gevallen worden bepaalde stuurprogramma's of delen van reguliere programma's abusievelijk herkend als rootkit.

U moet ook bepalen wat voor type scan u wilt uitvoeren:

- Alle bestandstypen u kunt een lijst opgeven met door komma's gescheiden bestandsextensies die moeten worden genegeerd bij het scannen (als deze lijst is opgeslagen, veranderen de komma's in puntkomma's).
- Geselecteerde bestandstypen u kunt opgeven dat u alleen bestanden wilt scannen die geïnfecteerd kunnen worden (bestanden die niet geïnfecteerd kunnen worden, worden niet gescand, bijvoorbeeld bepaalde niet-opgemaakte tekstbestanden, of andere bestanden die niet uitvoerbaar zijn), inclusief mediabestanden (videobestanden, audiobestanden als u deze optie niet inschakelt, beperkt u de tijd die nodig is voor het scannen nog meer, omdat dit vaak grote bestanden zijn met een kleine kans op virusinfecties). U kunt ook nu op basis van extensies opgeven welke bestanden altijd moeten worden gescand.
- U kunt bovendien aangeven of u **bestanden zonder extensie wilt scannen** deze optie is standaard ingeschakeld en we raden u aan deze instelling aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om die te wijzigen. Bestanden zonder extensie zijn verdacht en moeten altijd worden gescand.

Scansnelheid aanpassen

In deze sectie kunt u nader opgeven hoe snel moet worden gescand in samenhang met het beroep dat wordt



gedaan op de systeembronnen van uw computer. Standaard is deze optie ingesteld op het *gebruik erafhank elijk e* niveau van automatisch brongebruik. Als u sneller wilt scannen, duurt het scannen minder lang, maar worden aanzienlijk meer systeembronnen gebruikt, zodat andere activiteiten op de computer trager worden uitgevoerd (*u kunt deze optie inschak elen als er verder niemand van de pc gebruik maakt*). U kunt het beroep op systeembronnen echter ook beperken door te kiezen voor een langere scanduur.

Aanvullende scanrapporten instellen

Klik op de koppeling **Aanvullende scanrapporten instellen...** om een afzonderlijk dialoogvenster te openen dat **Scanrapporten** heet, waarin u selectievakjes kunt inschakelen voor resultaten die moeten worden weergegeven:



Opties voor uitschakelen computer

In de sectie **Opties voor uitschakelen computer** kunt u opgeven of de computer automatisch moet worden uitgeschakeld als het scanproces is voltooid. Als u die optie bevestigt (**Computer uitschakelen na voltooien van scan**), wordt een tweede optie actief waarmee u de computer geforceerd kunt afsluiten, zelfs als die op dat moment is vergrendeld (**Geforceerd afsluiten als de computer blijft hangen**).



AVG. II	nternet Security	Geavanceerde instellingen	•	×
Weergave Geluiden Beveiligin Computer E-mailbes	g door AVG tijdelijk uitschał bescherming scherming	☑ Deze taak inschakelen Plannen Instellingen <u>Locatie</u>		
🖬 Bescherm	ning van Surfen	• De hele computer scannen		
Identity Pr	otection	O Benaalde mannen of bestanden scannen		
Scans			-	
🔳 Schema's			<u> </u>	
Geplar Schem Anti-Sj II Update Uitzonder Quarantai	ide scan ia definitie-updates pam-updateschema ingen ne	□ □	- III	
AVG Zelfb	escherming	🗄 📲 Network		
Privacyvo	orkeuren	🖻 🖓 Speciale locaties		
Foutstatus	s negeren	Lokale vaste schijven		
Advisor -	Bekende netwerken		-	
State	andaard	😵 OK Annuleren 😵 Toepass	sen]

Op het tabblad *Locatie* kunt u opgeven welke scan moet worden uitgevoerd: <u>een scan van de hele computer</u> of <u>een scan van bepaalde bestanden of mappen</u>. Als u kiest voor het scannen van specifieke bestanden of mappen, wordt de in het onderste deel van het dialoogvenster weergegeven mapstructuur actief, zodat u mappen kunt opgeven die moeten worden gescand.



3.5.9.2. Schema voor definitie-updates

Als *het echt nodig is*, kunt u de optie *Deze taak inschakelen* uitschakelen om een geplande update tijdelijk uit te schakelen. U kunt deze later weer inschakelen:

AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal ¤ Computerbescherming ¤ E-mailbescherming	Deze taak inschakelen Plannen Noom Cobarro definitie undates	1
 Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Geplande scan Schema definitie-updates 	 Automatisch uitvoeren (aanbevolen) Wanneer er nieuwe updates beschikbaar zijn, worden deze automatisch uitgevoerd. O Schema wordt uitgevoerd 	
Anti-Spam-updateschema Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	 Uitvoeren elke: Uur (uren) Uitvoeren op specifiek tijdstip: Elke dag 5:00 PM 7:00 PM Geavanceerde schemaopties Uitvoeren bij het opstarten van de computer als taak is overgeslagen 	
< m >	Overige update-instellingen	ssen

In dat dialoogvenster kunt u gedetailleerde instellingen opgeven voor het schema voor definitie-updates. Het tekstveld **Naam** (*uitgeschakeld voor alle standaardschema's*) bevat de naam die door de leverancier van het programma is toegewezen aan de planning.

Schema wordt uitgevoerd

Standaard wordt de taak automatisch gestart (*Automatisch uitvoeren*) zodra er een nieuwe virusdefinitieupdate beschikbaar is. We raden u aan deze configuratie niet te wijzigen, tenzij u een goede reden hebt om dat wel te doen! Vervolgens kunt u het starten van de taak handmatig instellen en de intervallen opgeven voor de start van de geplande definitie-update. U kunt dat interval op verschillende manieren definiëren: als steeds terugkerende update die na verloop van een bepaalde tijd (*Uitvoeren elke...*) moet worden uitgevoerd of als update die op een bepaalde datum en een bepaald tijdstip (*Uitvoeren op specifiek tijdstip*) moet worden uitgevoerd.

Geavanceerde schemaopties

In deze sectie kunt u instellen onder welke omstandigheden de definitie-update wel of niet moet worden uitgevoerd als de computer zich in een energiebesparingsmodus bevindt of is uitgeschakeld.

Overige update-instellingen

Schakel tot slot het selectievakje Voer de update opnieuw uit als u een verbinding met internet hebt in om ervoor te zorgen dat de update direct opnieuw wordt uitgevoerd zodra de internetverbinding wordt hersteld als de update is mislukt omdat de internetverbinding werd verbroken. Zodra de geplande update wordt gestart



op het tijdstip dat u hebt opgegeven, ontvangt u hierover een bericht via een pop-upvenster dat wordt geopend bij het <u>AVG-pictogram in het systeemvak</u> (als u de standaardconfiguratie van het dialoogvenster <u>Geavanceerde</u> instellingen/Weergave niet hebt gewijzigd).

3.5.9.3. Updateschema programma

Als het *echt nodig* is, kunt u de optie *Deze taak inschakelen* uitschakelen om een geplande update van Anti-Spam tijdelijk uit te schakelen, en later weer in te schakelen.

AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen	
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Ø Computerbescherming	☑ Deze taak inschakelen Plannen	
 E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection 	Naam Anti-Spam-updateschema	
IX Scans ■ Schema's Geplande scan	© Uitvoeren elke: 2 Uur (uren)	Ш
Schema definitie-updates Anti-Spam-updateschema Update	O Uitvoeren op specifiek tijdstip: Elke dag ▼ 9:00 AM 🔄 10:00 AM 🖄	E
Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Adviser, Delseren	O Uitvoeren bij het opstarten van de computer	
Advisor - Bekende netwerken	Uitvoeren bij het opstarten van de computer als taak is overgeslagen	÷
⑦ Standaard	😗 OK 🛛 🖓 Annuleren 🖓 Toepas	sen

Het tekstveld **Naam** (*uitgeschakeld voor alle standaardschema's*) bevat de naam die door de leverancier van het programma is toegewezen aan de planning.

Schema wordt uitgevoerd

Geef een tijdsinterval op waarmee de nieuwe programma-update moet worden uitgevoerd. U kunt dit interval op verschillende manieren definiëren: als steeds terugkerende update die na verloop van een bepaalde tijd (*Uitvoeren elke*) moet worden uitgevoerd, als update die op een bepaalde datum en een bepaald tijdstip (*Uitvoeren op specifiek tijdstip*) moet worden uitgevoerd of door een gebeurtenis te definiëren waaraan het uitvoeren van de update moet worden gekoppeld aan (*Actie bij het opstarten van de computer*).

Geavanceerde schemaopties

In deze sectie kunt u bepalen onder welke omstandigheden de programma-update wel of niet moet worden uitgevoerd als de computer in een energiebesparingsmodus is of helemaal is uitgeschakeld.

Overige update-instellingen

Schakel het selectievakje Voer de update opnieuw uit als u een verbinding met internet hebt in om ervoor te zorgen dat de update direct opnieuw wordt uitgevoerd zodra de internetverbinding wordt hersteld als de



update is mislukt omdat de internetverbinding werd verbroken. Zodra de geplande update wordt gestart op het tijdstip dat u hebt opgegeven, ontvangt u hierover een bericht via een pop-upvenster dat wordt geopend bij het <u>AVG-pictogram in het systeemvak</u> (als u de standaardconfiguratie van het dialoogvenster <u>Geavanceerde</u> instellingen/Weergave niet hebt gewijzigd).

Opmerking: bij tijdconflicten tussen een geplande programma-update en een geplande scan krijgt het updateproces een hogere prioriteit en zal het scannen worden onderbroken. In dat geval wordt u geïnformeerd over de botsing.

3.5.10. Bijwerken

Met de optie **Update** in de navigatiestructuur links opent u een nieuw dialoogvenster waarin u parameters kunt instellen voor <u>AVG Update</u>:

AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen	
 Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Proxy Beheren Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken 	Wanneer bestanden moeten worden bijgewerkt Als de computer opnieuw moet worden opgestart: Bevestiging vragen van de gebruiker Onmiddellijk opnieuw opstarten Voltooien na eerstvolgende herstart van de computer Update geheugenscan verzenden Geheugen- en processcan starten na een voltooide update Aanvullende opties voor updates Nieuw systeemherstelpunt maken tijdens iedere update DNS-update gebruiken Bevestiging vragen voor het afsluiten van programma's die worden uitgevoerd. Het kan voor AVG nodig zijn dat sommige programma's die worden Gontroleer de computertjid Geef een melding weer als de afwijking tussen de op de computer ingestelde tijd en de juiste tijd meer bedraagt dan 	* *
Standaard	🔗 OK Annuleren 😵 Toepasse	2n

Wanneer bestanden moeten worden bijgewerkt

In deze sectie kunt u een keuze maken uit drie alternatieven als het updateproces een herstart van de computer vereist Het voltooien van de update kan worden gepland voor de eerstvolgende start van de computer, maar u kunt de herstart ook meteen uitvoeren:

- **Bevestiging vragen van de gebruiker** (standaardinstelling) u wordt gevraagd of u de computer opnieuw wilt opstarten voor het voltooien van de <u>updateprocedure</u>
- **Onmiddellijk opnieuw opstarten** de computer wordt automatisch opnieuw gestart nadat de updateprocedure is voltooid. U hoeft wordt niet gevraagd of u de computer opnieuw wilt opstarten
- Voltooien na eerstvolgende herstart van de computer het voltooien van het <u>updateproces</u> wordt uitgesteld tot de eerstvolgende keer dat u de computer opnieuw opstart. Deze optie wordt alleen aanbevolen als u de computer regelmatig opnieuw opstart, minstens één keer per dag.



Geheugen- en processcan starten na een voltooide update

Schakel dit selectievakje in om aan te geven dat u na elke voltooide update een nieuwe geheugenscan wilt uitvoeren. Misschien bevat de laatst gedownloade update nieuwe virusdefinities die dan meteen kunnen worden gebruikt bij de scan.

Aanvullende opties voor updates

- Nieuw systeemherstelpunt maken tijdens iedere programma-update (standaard ingeschakeld) er wordt een nieuw systeemherstelpunt gemaakt voorafgaand aan elke programma-update van AVG. Als het updateproces mislukt en uw besturingssysteem crasht, kunt u altijd de configuratie van uw besturingssysteem herstellen vanaf dit punt. Deze optie is toegankelijk via Start / Alle programma's / Bureau-accessoires / Systeemwerkset / Systeemherstel, maar het aanbrengen van wijzigingen wordt alleen aanbevolen voor ervaren gebruikers. Schakel dit selectievakje niet uit als u van deze functionaliteit wilt gebruikmaken.
- DNS-update gebruiken (standaard ingeschakeld) als de update eenmaal is gestart, wordt door AVG Internet Security op de DNS-server gezocht naar informatie over de nieuwste versies van de virusdatabase en het programma. Vervolgens worden alleen de kleinste, onmisbare bestanden gedownload en geïmplementeerd. Dat reduceert het totaal aan gedownloade gegevens tot een minimum en maakt de update sneller.
- Bevestiging vragen voor het afsluiten van programma's die worden uitgevoerd (standaard ingeschakeld) deze optie zorgt ervoor dat er geen actieve toepassingen worden afgesloten zonder uw expliciete toestemming, mocht dat nodig zijn voor het voltooien van de updateprocedure.
- **Controleer de computertijd** (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in als er een melding moet worden weergegeven wanneer de computertijd met meer dan een opgegeven aantal uren afwijkt van de juiste tijd.



3.5.10.1. Proxy

AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's	Instellingen bijwerken - Proxy Proxy niet gebruiken Handmatig Server: PROXY-verificatie gebruiken Verificatietype: Willekeurig (standaard)
 Update Proxy Beheren Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Fouttatus neneren 	Gebruikersnaam: Wachtwoord:
Advisor - Bekende netwerken	Automatisch detecteren
Standaard	😵 OK 🛛 🖓 Annuleren 😵 Toepassen

De proxyserver is een zelfstandige server of een service die op een pc wordt uitgevoerd, die de verbinding met internet veiliger maakt. U hebt, afhankelijk van de instellingen voor het netwerk, rechtstreeks toegang tot internet of via een proxyserver. Het kan ook zijn dat beide mogelijkheden zijn toegestaan. Bij de eerste optie in het dialoogvenster **Instellingen bijwerken - Proxy** kiest u in de keuzelijst uit:

- Proxy niet gebruiken standaardinstellingen
- Proxy gebruiken
- Proberen te verbinden via proxy, en als dat niet lukt direct verbinden

Als u een optie selecteert waarbij een proxyserver betrokken is, moet u aanvullende gegevens opgeven. U kunt de instellingen voor de server handmatig maar ook automatisch configureren.

Handmatige configuratie

Als u kiest voor handmatige configuratie (schakel het selectievakje **Handmatig** in om het desbetreffende deel van het dialoogvenster te activeren), specificeert u de volgende gegevens:

- Server geef het IP-adres van de server of de naam van de server op
- **Poort** geef de poort op die internettoegang mogelijk maakt (*standaard poort 3128; u kunt echter een andere poort instellen neem contact op met uw netwerk beheerder voor meer informatie als u niet zeker weet welke poort u moet instellen*)

Het is mogelijk dat op de proxyserver voor de afzonderlijke gebruikers verschillende regels zijn ingesteld. Als dat voor uw proxyserver het geval is, schakelt u het selectievakje **PROXY-verificatie gebruiken** in om te controleren of uw gebruikersnaam en wachtwoord geldig zijn voor een verbinding met internet via de



proxyserver.

Automatische configuratie

Als u voor een automatische configuratie kiest (*schakel het selectievakje in bij* **Auto** *om het desbetreffende deel van het dialoogvenster te activeren*), geeft u op waar de configuratie van de proxy van overgenomen moet worden:

- Uit browser de configuratie wordt overgenomen van de instellingen van uw standaardinternetbrowser
- **Uit script** de configuratie wordt overgenomen uit een gedownload script, waarbij de functie het proxyadres retourneert
- Automatisch detecteren de configuratie wordt automatisch vastgesteld vanuit de proxyserver

3.5.10.2. Beheer

In het dialoogvenster **Updatebeheer** vindt u twee opties die toegankelijk zijn via twee knoppen:

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	×
Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Proxy Beheren Uitzonderingen Quarantaine AVG Zeltbescherming Privacyvoorkeuren Foutsatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Updatebeheer Verwijder alle tijdelijke updatebestanden met de knop hieronder. Tijdelijke updatebestanden verwijderen	
(III)	OK Annularan R Toanassan	
	AVG Internet Security Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming Bescherming Van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Proxy Beheren Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken tim	AVG Internet Security Geavanceerde instellingen Weergave Geluiden Updatebeheer Beveiliging door AV6 tijdelijk uitscha Computerbescherming Verwijder alte tijdelijke updatebestanden met de knop hieronder. Computerbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Update Proxy Beheren Vitzonderingen Quarantaine AVG Zeltbescherming Avisor - Bekende netwerken It It Merser Standaard © MK

- *Tijdelijke updatebestanden verwijderen* klik op deze knop als u alle redundante updatebestanden wilt verwijderen van uw vaste schijf (*standaard worden deze bestanden 30 dagen bewaard*)
- Vorige versie van de virusdatabase herstellen klik op deze knop als u de nieuwste versie van de virusdatabase van uw vaste schijf wilt verwijderen en wilt vervangen door de vorige versie (de nieuwe versie van de database wordt dan een onderdeel van de volgende update)

3.5.11. Uitzonderingen

In het dialoogvenster *Uitzonderingen* kunt u uitzonderingen opgeven. Dit zijn items die moeten worden genegeerd door **AVG Internet Security**. Doorgaans moet u een uitzondering opgeven als AVG een programma of bestand als bedreiging blijft detecteren of een website als gevaarlijk blijft blokkeren. Als u



dergelijke bestanden of websites toevoegt aan deze uitzonderingenlijst, worden deze door AVG niet meer gerapporteerd of geblokkeerd.

Voeg alleen bestanden, programma's of websites toe als u zeker weet dat deze veilig zijn.

	AVG Internet Security	Geavanceerde instellinge	n		
	Weergave Geluiden	Uitzonderingen			
	Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal	▲ Object	Туре	Wordt gebruikt door ond	Da
H	Computerbescherming				
H	E-mailbescherming				
H	Bescherming van Surfen				
	Identity Protection				
E	Scans				
E	Schema's				
E	Update				
	Uitzonderingen				
	Quarantaine				
	AVG Zelfbescherming				
	Privacyvoorkeuren				
	Foutstatus negeren				
	Advisor - Bekende netwerken				
		۰ III ا			- F
		Uitzondering toevoegen Bewer	ken Verwijder	en Alles verwijderen	
?	Standaard		🎯 ок	Annuleren 🛛 😨 Toepass	en

In het dialoogvenster wordt een lijst met uitzonderingen weergegeven, als er al uitzonderingen zijn opgegeven. Voor elk item wordt een selectievakje weergegeven. Als het selectievakje is ingeschakeld, is de uitsluiting van kracht. Is het selectievakje niet ingeschakeld, dan is de uitzondering wel opgegeven, maar wordt deze momenteel niet gebruikt. Door op een kolomkop te klikken, kunt u de toegestane items sorteren op de betreffende criteria.

Knoppen

• **Uitzondering toevoegen** - klik hierop om een nieuw dialoogvenster te openen waarin u het item kunt opgeven dat moet worden uitgesloten van AVG-scans.



AVG Internet Security						
Type uitzondering:						
Toepassing of bestand						
Kies het bestand dat u NIET wilt scannen						
Bladeren						
Dit bestand negeren:						
Zelfs wanneer het bestand is verplaatst naar een nieuwe locatie						
Zelfs wanneer het bestand is gewijzigd of bijgewerkt						
Gebruik deze uitzondering voor:						
Resident Shield (indien gesetecteerd, scant AVG het bestand of de toepassing NIET wanneer deze zijn geopend)						
Handmatige of geplande scan (indien geselecteerd, scant AVG dit bestand NIET tijdens scans)						
Identity Protection (indien geselecteerd, controleert AVG de toepassing NIET op kwaadaardig gedrag)						
☑ Online Shield (indien geselecteerd, AVG scant de online activiteiten van de toepassing NIET)						
OK Annuleren						

Eerst wordt u gevraagd het objecttype op te geven (een toepassing, bestand, map, URL of certificaat). Vervolgens geeft u het pad naar het betreffende object op of typt u de URL. Ten slotte kunt u opgeven welke AVG-functies *(Resident Shield, Identity Protection, Scannen)* het geselecteerde object moeten negeren.

- **Bewerken** deze knop is alleen beschikbaar als er al uitzonderingen zijn opgegeven en worden weergegeven. Vervolgens kunt u de knop gebruiken om het bewerkingsvenster voor een geselecteerde uitzondering te openen en de parameters van de uitzondering te configureren.
- Verwijderen gebruik deze knop om een eerder opgegeven uitzondering te annuleren. U kunt uitzonderingen een voor een verwijderen of een blok uitzonderingen in de lijst selecteren en de opgegeven uitzonderingen annuleren. Wanneer u een uitzondering hebt geannuleerd, wordt het bestand, de map of de URL waarvoor de uitzondering was opgegeven, weer gecontroleerd. Alleen de uitzondering wordt verwijderd, niet het bestand of de map zelf.
- Alles verwijderen met deze knop verwijdert u alle gedefinieerde uitzonderingen in de lijst.



3.5.12. Quarantaine

AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
Weergave Getuiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal © Computerbescherming © E-mailbescherming © Bescherming van Surfen Identity Protection © Scans © Schema's © Update Uitzonderingen Ouarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Onderhoud quarantaine Grootte quarantaine beperken tot 20 % van uw vaste schijf ■ Bestanden automatisch verwijderen Bestanden verwijderen ouder dan Maximumaantal bestanden voor opslaan:	<u>30</u>
② Standaard	🚱 ОК	Annuleren 💡 Toepassen

In het dialoogvenster **Onderhoud quarantaine** kunt u verschillende parameters instellen voor het beheer van objecten die zijn opgeslagen in Quarantaine:

- **Grootte Quarantaine beperken** geef met behulp van de schuifbalk een maximale grootte op voor de Quarantaine. U stelt de grootte in in verhouding tot de grootte van de lokale schijf.
- **Bestand automatisch verwijderen** deze sectie bepaalt hoe lang objecten maximaal worden opgeslagen in <u>Quarantaine</u> (**Bestanden verwijderen ouder dan ... dagen**) en het aantal bestanden dat maximaal wordt opgeslagen in <u>Quarantaine</u> (**Maximum aantal bestanden voor opslaan**).



3.5.13. AVG Zelfbescherming

	AVG Internet Security	Geavanceerde instelli	ngen		
	Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uptade Uitzonderingen Quarantaine AVG Zellbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Zelfbescherming Zelfbescherming van AVG i	inschakelen		
•					
?) Standaard		е ок	Annuleren	😌 Toepassen

Met **AVG Zelfbescherming** kan **AVG Internet Security** voorkomen dat de eigen processen, bestanden, registersleutels en stuurprogramma's worden gewijzigd of gedeactiveerd. De belangrijkste reden voor dit type bescherming is dat met bepaalde geavanceerde bedreigingen wordt geprobeerd de antivirusbescherming uit te schakelen om vervolgens ongestoord schade te kunnen veroorzaken op uw computer.

We raden u aan deze functie ingeschakeld te laten.

3.5.14. Privacyvoorkeuren

In het dialoogvenster **Privacyvoorkeuren** wordt u uitgenodigd deel te nemen aan het AVG-programma voor productverbetering en ons te helpen het totale niveau van de internetbeveiliging te verbeteren. Op deze manier kunnen we actuele informatie over de nieuwste bedreigingen van alle deelnemers van over de hele wereld verzamelen en op onze beurt iedereen een betere beveiliging bieden. Deze rapporten worden automatisch samengesteld en dit kost u geen tijd. In de rapporten worden geen persoonlijke gegevens opgenomen. Het rapporteren van gedetecteerde bedreigingen is optioneel. Het wordt echter aanbevolen om deze optie ingeschakeld te laten. U helpt ons op deze wijze om de beveiliging voor u en andere AVG-gebruikers te verbeteren.


AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen
 Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine Auforden 	Privacyvoorkeuren Met uw toestemming kan dit product overeenkomstig het <u>Privacybeleid van AVG</u> anonieme informatie verzamelen om uw beveiliging te verbeteren en uw ervaring persoonlijker te maken. AVG slaat geen identificeerbare persoonlijke informatie op en deelt geen informatie met derden.
Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	 Detectieverificatie in de cloud toestaan OPGELET: het uitschakelen van deze functie kan ervoor zorgen dat AVG niet langer in staat is u adequaat te beschermen. We raden u sterk aan deze functie niet uit te schaketen. Ik wil dat AVG mijn ervaring persoonlijker maakt door <u>AVG-personalisatieprogramma</u> in te schaketen.
⑦ Standaard	😌 OK 🛛 🖓 Toepassen

In dit dialoogvenster zijn de volgende instellingsopties beschikbaar:

- *Ik wil AVG helpen haar producten te verbeteren en neem deel aan het AVG-programma voor productverbetering (standaard ingeschakeld)* schakel het selectievakje niet uit als u ons wilt helpen **AVG Internet Security** te verbeteren. In dat geval worden alle gedetecteerde bedreigingen gerapporteerd aan AVG, kunnen wij actuele informatie verzamelen over malware van iedereen die waar dan ook ter wereld deelneemt en kan de bescherming voor iedereen worden verbeterd. Omdat de rapporten automatisch worden samengesteld, hebt u hier geen last van. Er worden geen persoonlijke gegevens in de rapporten opgenomen.
 - Gegevens over foutief geïdentificeerde e-mail na bevestiging van gebruiker (standaard ingeschakeld) - verzend informatie over e-mail die ten onrechte is aangemerkt als spam en over spam die niet als zodanig is herkend door de service Anti-Spam. Voor het versturen van dergelijke gegevens wordt uw toestemming gevraagd.
 - Anonieme gegevens over geïdentificeerde of verdachte bedreigingen (standaard ingeschakeld) informatie versturen over verdachte of gevaarlijke code of gedragspatronen (dit kan gaan om een virus, spyware of schadelijke webpagina die u probeert te openen) die op uw computer zijn waargenomen.
 - Anonieme gegevens over productgebruik (standaard ingeschakeld) basisgegevens versturen over activiteit van AVG, zoals het aantal detecties, het aantal uitgevoerde scans, voltooide of mislukte updates, enzovoort.
- **Detectieverificatie in de cloud toestaan** (standaard ingeschakeld) gedetecteerde bedreigingen worden gescand om na te gaan of ze werkelijk geïnfecteerd zijn, om zo valse meldingen te voorkomen.
- Ik wil dat AVG mijn ervaring persoonlijker maakt door AVG-personalisatieprogramma in te



schakelen (standaard uitgeschakeld) - met deze functie wordt het gedrag geanalyseerd van programma's en toepassingen die op uw pc zijn geïnstalleerd. Op basis van deze analyse kan AVG u services aanbieden die aansluiten bij uw behoeften, voor een optimale beveiliging.

3.5.15. Foutstatus negeren

In het dialoogvenster *Foutstatus negeren* kunt u aangeven over welke onderdelen u geen informatie wilt weergeven:

-	AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
	Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal Computerbescherming E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection Scans Schema's Update Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken	Foutstatus negeren Fout- of waarschuwingsstatus van de geselecteerde onderdelen zullen worden genegeerd. Onderdeel Computer E-mail Firewall Identiteit Surfen	
?) Standaard	😵 OK 🛛 🖓 Toepase	sen

Standaard is geen enkel onderdeel geselecteerd in deze lijst. Dit houdt in dat als een onderdeel een foutstatus krijgt, u hierover onmiddellijk wordt geïnformeerd via:

- <u>Het systeemvakpictogram</u> zolang alle onderdelen van AVG correct werken, wordt het pictogram weergegeven in vier kleuren. Als er echter een fout optreedt, verschijnt er een geel uitroepteken in het pictogram,
- Een tekstbeschrijving van het huidige probleem in het gedeelte Info Beveiligingsstatus van het hoofdvenster van AVG.

Er kunnen zich situaties voordoen waarin u om welke reden dan ook een onderdeel tijdelijk moet uitschakelen. *Dit wordt niet aanbevolen, aangezien u moet proberen alle onderdelen altijd ingeschakeld te houden (in de standaardconfiguratie)*, maar het kan voorkomen. In dat geval wordt in het systeemvakpictogram automatisch de foutstatus van het onderdeel weergegeven. In dit specifieke geval kan echter niet worden gesproken van een echte fout, omdat u deze opzettelijk hebt veroorzaakt en omdat u zich bewust bent van het potentiële risico. Tegelijkertijd kan het pictogram, zodra dit grijs wordt weergegeven, niet eventuele echte fouten rapporteren die zich zouden kunnen voordoen.

Daarom kunt u in het dialoogvenster *Foutstatus negeren* onderdelen selecteren die een foutstatus hebben (*of die uitgeschakeld zijn*) en waarover u niet wilt worden geïnformeerd. Klik op de knop *OK* om de wijzigingen te bevestigen.



3.5.16. Advisor – Bekende netwerken

In <u>AVG</u> Advies is een functie opgenomen waarmee de netwerken worden gecontroleerd waarmee u verbinding maakt. *Als er een nieuw netwerk wordt gevonden (met een eerder gebruikte netwerk naam, wat tot verwarring kan leiden)*, wordt u hiervan op de hoogte gesteld en wordt u aangeraden de veiligheid van het netwerk te controleren. Als u besluit dat veilig verbinding kan worden gemaakt met het nieuwe netwerk, kunt u het netwerk ook opslaan in deze lijst (*via de koppeling in de systeemvak melding van AVG Advies die boven het systeemvak wordt weergegeven wanneer een onbek end netwerk wordt gedetecteerd. Zie voor meer informatie het hoofdstuk over <u>AVG Advies</u>). <u>AVG Advies</u> onthoudt vervolgens de unieke kenmerken van het netwerk (<i>het MAC-adres*) en de melding wordt niet meer weergegeven. Elk netwerk waarmee u verbinding maakt, wordt automatisch beschouwd als het bekende netwerk en toegevoegd aan de lijst. U kunt afzonderlijke items verwijderen door te klikken op de knop **Verwijderen**. Het betreffende netwerk wordt in dat geval weer als onbekend en mogelijk onveilig beschouwd.

In dit dialoogvenster kunt u controleren welke r	netwerken als	bekend worden	beschouwd:
--	---------------	---------------	------------

-	AVG. Internet Security	Geavanceerde instellingen	
	Weergave Geluiden	AVG Advies - Lijst met bekende netwerken	
	Beveiliging door AVG tijdelijk uitschal	Netwerk MAC-adres	Verwijderen
	Computerbescherming		
	E-mailbescherming		
	Bescherming van Surfen		
Ι.	Identity Protection		
÷	Scans		
÷	Schema's		
÷	Update		
	Uitzonderingen		
	Quarantaine		
	AVG Zelfbescherming		
	Privacyvoorkeuren		
	Foutstatus negeren		
	Advisor - Bekende netwerken		
•	4 (III)		
(?	Standaard	💡 OK 🛛 🛛 Annuleren	😌 Toepassen

Opmerking: de functie voor bekende netwerken in AVG Advies wordt niet ondersteund in 64-bits versies van Windows XP.

3.6. Firewallinstellingen

De configuratie van <u>Firewall</u> wordt geopend in een nieuw venster waarin u via verscheidene dialoogvensters geavanceerde parameters kunt instellen voor het onderdeel. De Firewall-configuratie wordt geopend in een nieuw venster waarin u via verscheidene dialoogvensters de geavanceerde parameters voor het onderdeel kunt bewerken. De configuratie kan worden weergegeven in de standaard- of expertmodus. Wanneer u het configuratievenster voor het eerst opent, is de standaardmodus ingeschakeld en kunt u de volgende parameters bewerken:

• <u>Algemeen</u>



- Toepassingen
- Bestanden en printers delen

Onder aan het dialoogvenster bevindt zich de knop *Expertmodus*. Klik op de knop om de zeer geavanceerde opties voor de configuratie van Firewall weer te geven in het dialoogvenster:

- Geavanceerde instellingen
- Gedefinieerde netwerken
- Systeemservices
- Logboeken

3.6.1. Algemeen

Het dialoogvenster **Algemene informatie** bevat een overzicht van alle beschikbare Firewall-modi. U kunt de geselecteerde Firewall-modus eenvoudig wijzigen door een andere modus te selecteren in het menu.

De leverancier van de software heeft echter alle onderdelen van AVG Internet Security ingesteld met het oog op optimale prestaties. Wijzig de configuratie van AVG niet, tenzij er een goede reden is om dat wel te doen. Wijzigingen in de instellingen dienen uitsluitend te worden aangebracht door ervaren gebruikers.



Met Firewall kunt u specifieke regels voor het beveiligingsniveau definiëren, afhankelijk van of de computer zich in een domein bevindt, een zelfstandige computer is of zelfs een notebook is. Voor deze opties zijn verschillende beveiligingsniveaus vereist. De niveaus worden bepaald door de betreffende profielen. Kortom, een Firewall-modus is een specifieke configuratie van het onderdeel Firewall. U kunt een aantal van dergelijke vooraf gedefinieerde configuraties gebruiken:

• Automatisch - in deze modus wordt al het netwerkverkeer automatisch afgehandeld. U wordt niet



gevraagd beslissingen te nemen. Verbindingen worden toegestaan voor bekende toepassingen. Daarnaast wordt voor de toepassing een regel gemaakt waarin wordt aangegeven dat de toepassing in de toekomst altijd verbinding kan maken. Voor andere toepassingen wordt op basis van het gedrag van de toepassing beslist of de verbinding moet worden toegestaan. In dergelijke gevallen wordt er echter geen regel gemaakt. Dit betekent dat de toepassing altijd wordt gecontroleerd als deze probeert verbinding te maken. **De automatische modus is een niet-inbreukmakende modus en wordt aanbevolen voor de meeste gebruikers.**

- Interactief deze modus is handig als u volledige controle wilt over al het netwerkverkeer naar en van uw computer. Firewall controleert het verkeer voor u en er wordt een melding weergegeven zodra er wordt geprobeerd te communiceren of gegevens te verzenden. Op deze manier kunt u bepalen wat wel en niet is toegestaan. Alleen aanbevolen voor ervaren gebruikers.
- **Toegang tot internet blokkeren** de internetverbinding wordt volledig geblokkeerd. U hebt geen toegang tot internet en niemand kan extern toegang verkrijgen tot uw computer. Gebruik deze modus alleen in speciale gevallen en voor een beperkte tijd.
- *Firewallbescherming uitschakelen* wanneer u Firewall uitschakelt, is al het netwerkverkeer van en naar uw computer toegestaan. Uw computer is in dat geval kwetsbaar voor aanvallen van hackers. Ga altijd zorgvuldig om met deze optie.

Er is nog een specifieke automatische modus beschikbaar in Firewall. Deze modus wordt op de achtergrond geactiveerd als het onderdeel <u>Computer</u> of <u>Identiteit</u> wordt uitgeschakeld en uw computer als gevolg daarvan kwetsbaarder is. In dergelijke gevallen worden alleen bekende en absoluut veilige toepassingen automatisch toegestaan. In alle andere gevallen wordt u gevraagd een beslissing te nemen. Dit wordt gedaan ter compensatie van de uitgeschakelde beveiligingsonderdelen en om uw computer veilig te houden.

3.6.2. Toepassingen

In het dialoogvenster **Toepassingen** worden alle toepassingen weergegeven die tot nu toe hebben geprobeerd te communiceren via het netwerk. Daarnaast worden pictogrammen weergegeven voor de toegewezen actie:

×



De toepassingen in de *lijst met toepassingen* zijn toepassingen die op uw computer zijn gedetecteerd (*en waaraan de desbetreffende acties zijn toegewezen*). De volgende typen acties kunnen worden gebruikt:

- 🖸 communicatie toestaan voor alle netwerken
- 🧧 communicatie blokkeren
- 🔯 geavanceerde instellingen gedefinieerd

Alleen al geïnstalleerde toepassingen kunnen worden gedetecteerd. Als de nieuwe toepassing voor het eerst probeert een verbinding tot stand te brengen via het netwerk, wordt automatisch in overeenstemming met de <u>vertrouwde database</u> een regel voor de toepassing gemaakt of wordt u gevraagd of u de communicatie wilt toestaan of blokkeren. In het laatste geval kunt u uw antwoord opslaan als permanente regel (die vervolgens zal worden opgenomen in de lijst van dit dialoogvenster).

Vanzelfsprekend kunt u ook direct regels voor de nieuwe toepassing maken - in dit dialoogvenster klikt u op **Toevoegen** en vult u de toepassingsgegevens in.

Behalve de toepassingen bevinden zich twee speciale items in de lijst. *Prioriteitstoepassingen-regels* (boven aan de lijst) zijn voorkeursregels en worden altijd toegepast vóór de regels voor afzonderlijke toepassingen. *Overige toepassingen-regels* (onder aan de lijst) zijn regels die in laatste instantie worden toegepast als er geen specifieke toepassingsregels zijn, dus bij onbekende en niet-gedefinieerde toepassingen. Selecteer de actie die moet worden geactiveerd wanneer een dergelijke toepassing probeert te communiceren via het netwerk: Blokkeren (communicatie wordt altijd geblokkeerd), Toestaan (communicatie wordt voor elk netwerk toegestaan), Vragen (u wordt gevraagd te bepalen of de communicatie moet worden toegestaan of geblokkeerd). Deze items hebben andere instellingsopties dan reguliere toepassingen en zijn alleen bedoeld voor ervaren gebruikers. Het wordt met klem aangeraden om deze instellingen niet te wijzigen.

Knoppen

U kunt de lijst bewerken met behulp van de volgende knoppen:

- Toevoegen hiermee opent u een leeg dialoogvenster waarin u nieuwe toepassingsregels kunt opgeven.
- **Bewerken** hiermee opent u hetzelfde dialoogvenster, maar dan met gegevens, waarin u de bestaande regels van een toepassing kunt bewerken.
- Verwijderen hiermee verwijdert u de geselecteerde toepassing uit de lijst.

3.6.3. Bestanden en printers delen

Bestanden en printers delen heeft betrekking op alle bestanden of mappen die u markeert als Gedeeld in Windows en alle gemeenschappelijke stations, printers, scanners en vergelijkbare apparaten. Het delen van dergelijke items is alleen gewenst in netwerken die kunnen worden beschouwd als veilig *(bijvoorbeeld thuis, op het werk of op school)*. Wanneer u echter bent verbonden met een openbaar netwerk *(zoals een Wi-Fi-hotspot op een luchthaven of in een internetcafé)*, kunt u beter niets delen. In AVG Firewall kunt u het delen eenvoudig blokkeren of toestaan en kunt u uw keuze voor bezochte netwerken opslaan.



AVG Internet Secu	urity	
Algemeen Toepassingen Bestanden en printers delen	Afhankelijk van de locatie waar u met internet bent verbonden, kan het delen van bestanden en printers automatisch worden in- en uitgeschakeld. Hier kunt u instellin voor de huidige locatie wijzigen en instellingen voor andere locaties weergeven.	gen
	Bestanden en printers delen is ingeschakeld.	
	U bent momenteel verbonden met het Network 9 -netwerk.	
	U kunt deze instellingen wijzigen via Windows <u>Netwerkcentrum</u>	
② Expertmodus	💡 OK 🛛 🖓 Toepa	issen

In het dialoogvenster **Bestanden en printers delen** kunt u de configuratie voor het delen van bestanden en printers, en de momenteel verbonden netwerken bewerken. In Windows XP komt de naam van het netwerk overeen met de naam die u voor het specifieke netwerk opgeeft als u voor het eerst verbinding maakt. In Windows Vista en hoger wordt de netwerknaam automatisch opgehaald uit Netwerkcentrum.

3.6.4. Geavanceerde instellingen

Breng alleen wijzigingen in het dialoogvenster Geavanceerde instellingen aan als u een ERVAREN GEBRUIKER bent.





In het dialoogvenster *Geavanceerde instellingen* kunt u de volgende Firewall-parameters in- en uitschakelen:

- Verkeer toestaan van/naar virtuele machines die worden ondersteund door de firewall ondersteuning voor netwerkverbindingen in virtuele machines zoals VMWare.
- Verkeer naar VPN's toestaan ondersteuning voor VPN-verbindingen (wordt gebruikt voor verbindingen met externe computers).
- **Onbekend binnenkomend/uitgaand verkeer vastleggen** alle communicatiepogingen (binnenkomend/uitgaand) door onbekende toepassingen worden vastgelegd in het Firewall-logboek.
- **Regelverificatie uitschakelen voor alle toepassingsregels** alle bestanden waarop de toepassingsregels van toepassing zijn, worden voortdurend gecontroleerd door Firewall. Bij een wijziging van het binaire bestand wordt nogmaals geprobeerd de veiligheid van de toepassing te controleren op basis van standaardmethoden, bijvoorbeeld door het certificaat te verifiëren of de toepassing op te zoeken in de <u>database van vertrouwde toepassingen</u>. Als de toepassing niet als veilig kan worden beschouwd, wordt de toepassing behandeld op basis van de geselecteerde modus:
 - Als Firewall wordt uitgevoerd in de <u>automatische modus</u>, wordt de toepassing standaard toegestaan.
 - Als Firewall wordt uitgevoerd in de <u>interactieve modus</u>, wordt de toepassing geblokkeerd en wordt er een dialoogvenster weergegeven waarin de gebruiker wordt gevraagd te bepalen hoe de toepassing moet worden behandeld.

Daarnaast kan voor elke specifieke toepassing een gewenste behandelingsprocedure worden opgegeven in het dialoogvenster Toepassingen.



3.6.5. Gedefinieerde netwerken

Breng alleen wijzigingen in het dialoogvenster Gedefinieerde netwerken aan als u een ERVAREN GEBRUIKER bent.

AVG. Internet Secu	rity		
Algemeen Toepassingen			een aan
Bestanden en printers delen	Naam	IP-adres/IP-adresbereik	
Gedefinioerde networken	Fictieve lokale IP adressen		
Systeemservices	Lokale IP-adressen	fe80::7c66:c3fc:a1aa:9eda, 192.16	8.183.1:
Loghoeken	Lokale netwerken	fe80:: - fe80::ffff:ffff:ffff:ffff, 192.16	58.183.0
	Witte lijst IP-adressen		
	Zwarte lijst IP-adressen		
	Netwerk toevoegen Netwerk	t bewerken Netwerk verwijderen	
0		💡 OK 🛛 🛛 Annuleren 🛛 💱 🕯	Toepassen

Het dialoogvenster **Gedefinieerde netwerken** bevat een lijst met alle netwerken waarop uw computer is aangesloten. De lijst bevat de volgende informatie over elk gedetecteerd netwerk:

- Netwerken de lijst met namen van netwerken waarmee de computer is verbonden.
- *IP-adresbereik* elk netwerk wordt automatisch gedetecteerd en weergegeven in de vorm van een IPadresbereik.

Knoppen

 Netwerk toevoegen - hiermee opent u een nieuw dialoogvenster waarin u parameters voor het nieuwe netwerk kunt opgeven (de netwerknaam en het IP-adresbereik):



Security	×
Netwerknaam	
Nieuw netwerk	
IP-adres/IP-adresbereik	IP toevoegen
	IP bewerken
	Wijzigen als tekst
	IP verwijderen
ОК	Annuleren

- **Netwerk bewerken** hiermee opent u het dialoogvenster **Netwerkeigenschappen** (zie hierboven) waarin u de parameters van een gedefinieerd netwerk kunt opgeven (het dialoogvenster is identiek aan het dialoogvenster voor het toevoegen van een nieuw netwerk, zie de beschrijving in de vorige paragraaf).
- **Netwerk verwijderen** hiermee verwijdert u de verwijzing naar een geselecteerd netwerk uit de lijst met netwerken.

3.6.6. Systeemservices

We raden u sterk aan ALLEEN instellingen te wijzigen in het dialoogvenster Systeemservices en protocollen als u een ervaren gebruiker bent.

AVG Internet Secur	rity	
Algemeen Toepassingen Bestanden en printers delen	WAARSCHUWING: we raden u sterk aan de fin te passen als u zeker weet wat u doet. Systeemservices en protocollen	rewall-instellingen alleen aan
Geavanceerde instellingen	Systeemservices en protocollen	Actie ^
Gedefinieerde netwerken	AH Protocol	Geavanceerde inste
	BranchCache/Windows Remote Management (Com	Geavanceerde inste
Logbocken	DHCP	🛱 Geavanceerde inste
	DHCPv6 - DHCP for IPv6 protocol	Geavanceerde inste
	DNS Client	🌣 Geavanceerde inste
	DNS Server	Geavanceerde inste
	ESP Protocol	🌣 Geavanceerde inste
	GRE Protocol	🍄 Geavanceerde inste
	ICMPv4 Destination Unreachable Response	🌣 Geavanceerde inste
	ICMPv4 Diagnostics	🌣 Geavanceerde inste
	ICMPv6 Certificate Path Advertisement	🌣 Geavanceerde inste
	ICMPv6 Certificate Path Solicitation	🌣 Geavanceerde inste

	Door gebruiker gedefinieerde systeemregels	
	Gebruikerssysteemregels behe	ren
	Hier kunt u uw systeemregel toevoegen	
0	🛛 🚱 ок	Annuleren 🌍 Toepassen

Het dialoogvenster **Systeemservices en protocollen** bevat een overzicht van de standaardsysteemservices en protocollen van Windows die misschien moeten communiceren via het netwerk. Het overzicht bevat de



volgende kolommen:

- Systeemservices en protocollen deze kolom bevat de naam van de betreffende systeemservice.
- Actie in deze kolom wordt een pictogram voor de toegewezen actie weergegeven:
 - o Communicatie voor alle netwerken toestaan
 - o Communicatie blokkeren

Als u de instellingen voor een item in de lijst (*inclusief de toegewezen acties*) wilt bewerken, klikt u met de rechtermuisknop op het item en selecteert u **Bewerken**. Alleen zeer ervaren gebruikers kunnen systeemregels bewerken. AVG raadt het bewerken van systeemregels ten sterkste af.

Door gebruiker gedefinieerde systeemregels

Als u een nieuw dialoogvenster wilt openen voor het maken van uw eigen systeemserviceregel (*zie de afbeelding hieronder*), klikt u op de knop **Gebruikerssysteemregels beheren**. Hetzelfde dialoogvenster wordt geopend als u de configuratie van een van de bestaande items in de lijst met systeemservices en protocollen bewerkt. Het bovenste deel van het dialoogvenster bevat een overzicht van alle details van de systeemregel die op dat moment wordt bewerkt. In het onderste deel wordt het geselecteerde detail weergegeven. Regeldetails kunnen worden bewerkt, toegevoegd of verwijderd met de betreffende knoppen:

AVG Internet Security	×
# Detailnaam	Toevoegen
	Verwijderen
	Omhoog verplaatsen
۱ (ا	Omlaag verplaatsen
Voorbeeld van het regeldetail	
Ок	Annuleren

Houd er rekening mee dat detailregelinstellingen geavanceerde instellingen zijn die hoofdzakelijk zijn bedoeld voor netwerkbeheerders die de volle controle moeten hebben over de Firewall-configuratie. Als u niet bekend bent met typen communicatieprotocollen, nummers van netwerkpoorten, definities van IP-adressen, enzovoort, kunt u deze instellingen beter niet wijzigen! Als u de configuratie echt moet wijzigen, raadpleegt u de help bij de desbetreffende dialoogvensters voor specifieke details.



3.6.7. Logboeken

Breng alleen wijzigingen in het dialoogvenster Logboeken netwerken aan als u een ERVAREN GEBRUIKER bent.

Het dialoogvenster *Logboeken* bevat de lijst met alle vastgelegde Firewall-acties en -gebeurtenissen, met een uitgebreide beschrijving van de relevante parameters.

• Verkeerslogboeken - dit tabblad biedt informatie over alle toepassingen die hebben geprobeerd verbinding te maken met het netwerk. Voor elk item wordt er informatie weergegeven over het tijdstip van de gebeurtenis, de toepassingsnaam, de logboekactie, de gebruikersnaam, PID, verkeersrichting, het protocoltype, de nummers van de externe en lokale poorten, en informatie over het lokale en externe IP-adres.

Algemeen WAARSCHIJWING: we raden u sterk aan de firewall-instellingen alleen aa Toepassingen te passen als u zeker weet wat u doet.	
Geavanceerde instellingen Verkeerslogboeken Logboeken voor vertrouwde databases	
Gedefinieerde netwerken Tijdstip gebe 🔺 Toepassing Logboekactie Gebrui	ker
Systeemservices = 9/14/2015 C:\WINDOWS\SYSTEM32\SVCH0: Block NETW	RK!
Logboeken 🚯 9/14/2015 C:\PROGRAM FILES\SILK\SILKTI Allow Admin	strat
Lijst vernieuwen Logbestanden verwijderen	
	en

• Logboeken voor vertrouwde databases - de vertrouwde database is de interne database van AVG waarin informatie wordt verzameld over gecertificeerde en vertrouwde toepassingen die altijd online mogen communiceren. De eerste keer dat een nieuwe toepassing probeert een verbinding tot stand te brengen met het netwerk (*wanneer er nog geen firewallregel voor de toepassing is gedefinieerd*), moet worden bepaald of de betreffende toepassing mag communiceren via het netwerk. Eerst zoekt AVG in de *vertrouwde database* en als de toepassing daarin wordt vermeld, wordt automatisch toegang tot het netwerk verleend. Pas daarna, als duidelijk is dat er geen informatie over de toepassing is opgeslagen in de vertrouwde database, wordt u in een afzonderlijk dialoogvenster gevraagd of de toepassing toegang mag krijgen tot het netwerk.



AVG Internet Secur	ity		
Algemeen Toepassingen Bestanden en printers delen		raden u sterk aan de firewall-instellin reet wat u doet.	igen alleen aan
Geavanceerde instellingen	VELKEELSLUGDUEKEI		
Gedefinieerde netwerken	Tijdstip gebeurtenis 🔺	Toepassing	PID Be
Systeemservices	9/14/2015, 12:07:46 PM	C:\STAF\BIN\STAFPROC.EXE	1844 Er
Logboeken	9/14/2015, 12:07:59 PM	C:\PROGRAM FILES\SILK\SILKTEST\AGE	2728 Er
	9/14/2015, 12:08:00 PM	C:\PROGRAM FILES\AVG\FRAMEWORK\C	2148 Er
	9/14/2015, 12:12:42 PM	C:\PROGRAM FILES\AVG\FRAMEWORK\C	232 Er
	9/14/2015, 12:16:44 PM	C:\WINDOWS\EHOME\MCUPDATE.EXE	5536 Er
			,
0		😌 OK Annuleren	🤫 Toepassen

Knoppen

- *Lijst vernieuwen* alle geregistreerde parameters kunnen worden gerangschikt op het geselecteerde attribuut: chronologisch (*datums*) of alfabetisch (*andere kolommen*) klik op de kolomkop. Werk de op een bepaald moment weergegeven informatie bij met nieuwe gegevens door op de knop *Lijst vernieuwen* te klikken.
- Logbestanden verwijderen klik op deze knop als u alle vermeldingen wilt verwijderen.

3.7. AVG scannen

Standaard worden door **AVG Internet Security** geen scans meer uitgevoerd na de eerste scan *(die u wordt gevraagd te starten*), omdat u dan volledig beschermd wordt door de residente onderdelen van **AVG Internet Security**. Deze onderdelen zijn altijd waakzaam en blokkeren elke toegang van schadelijke code tot de computer. Natuurlijk kunt u ook <u>een scan plannen</u> die op basis van een ingesteld interval wordt uitgevoerd en u kunt scans handmatig starten.

De AVG-scaninterface is via de gebruikersinterface toegankelijk via de knop die uit twee gedeelten bestaat:

¢

🙆 Nu scannen

 Nu scannen - klik op deze knop om de scan <u>De hele computer scannen</u> te starten. U kunt de voortgang bekijken in het automatisch geopende venster <u>Rapporten</u>:



A	WG Internet Securit	y		- *
÷	Rapporten • De hele computer scannen	De hele computer scanr uitgevoerd	nen wordt	Pauzeren Stoppen
	Wordt uitgevoerd		22%	
	① Anti-Rootkitscan 9/14/2015, 12:09:17 PM	Gescande objecten: Bedreigingen: Bezig met scannen:	4844 0 Processen	
	(•) Update 9/14/2015, 12:08:10 PM	Huidig object:	c:\Program Fil	es\Silk\SilkTest\ng\Notifi\memory
		Aanvullende scanins	stellingen	
	Alles archiveren	Gebruiker	afhankelijk	

 Opties - selecteer deze knop (grafisch weergegeven als drie horizontale lijnen in een groen veld) om het dialoogvenster Scanopties te openen waarin u geplande scans kunt beheren en de parameters van De hele computer scannen / Mappen of bestanden scannen kunt bewerken.

Savg Inter	net Security	● *
~	Scanopties	
	Geplande scans beheren	
	De hele computer scannen	
	Mappen of bestanden scannen	
	Anti-Rootkitscan	
		build 7132

Het dialoogvenster Scanopties bestaat uit drie configuratieonderdelen:

- Geplande scans beheren klik op deze optie om een nieuw dialoogvenster met een overzicht van alle scanschema's te openen. Voordat u uw eigen scans definieert, wordt er slechts één geplande scan weergegeven: de door de softwareleverancier gedefinieerde scan. De scan is standaard uitgeschakeld. Als u deze scan wilt inschakelen, klikt u hier met de rechtermuisknop op en selecteert u *Taak inschakelen* in het contextmenu. Wanneer de geplande scan is ingeschakeld, kunt u de <u>configuratie bewerken</u> via de knop *Bewerken*. U kunt ook op de knop *Toevoegen* klikken om zelf een schema te maken.
- De hele computer scannen/Instellingen de knop bestaat uit twee gedeelten. Klik op de optie De hele computer scannen om direct de hele computer te scannen (zie het hoofdstuk Vooraf ingestelde scans / De hele computer scannen voor meer informatie). Klik op het



gedeelte Instellingen om het configuratievenster voor het scannen van de hele computer te openen.

- Mappen of bestanden scannen / Instellingen ook deze knop bestaat uit twee gedeelten. Klik op de optie Mappen of bestanden scannen om direct te beginnen met het scannen van bepaalde gedeelten van uw computer (zie het hoofdstuk <u>Vooraf ingestelde scans/Mappen of</u> <u>bestanden scannen</u> voor meer informatie). Klik op het gedeelte Instellingen om het configuratievenster voor het scannen van mappen of bestanden</u> te openen.
- Computer controleren op rootkits / Instellingen het linkergedeelte van de knop met de titel Computer controleren op rootkits start onmiddellijk de Anti-Rootkitscan (zie hoofdstuk <u>Vooraf</u> ingestelde scans / Computer controleren op rootkits). Klik op het gedeelte Instellingen om het configuratievenster voor het controleren op rootkits te openen.

3.7.1. Vooraf ingestelde scans

Een van de belangrijkste voorzieningen van **AVG Internet Security** is de mogelijkheid om op verzoek scans uit te voeren. De scans op verzoek zijn ontworpen voor het scannen van verschillende onderdelen van uw computer in gevallen waarin u vermoedt dat er mogelijk sprake is van een virusinfectie. Het wordt met klem aangeraden om dergelijke scans regelmatig uitvoeren. Dat geldt ook als u vermoedt dat er geen virussen op uw computer zullen worden gevonden.

In AVG Internet Security zijn de volgende scantypen vooraf gedefinieerd door de softwareleverancier:

3.7.1.1. De hele computer scannen

De hele computer scannen - de hele computer wordt gescand op mogelijk infecties en/of potentieel ongewenste toepassingen. Alle vaste schijven van de computer worden gescand, alle virussen worden gedetecteerd en vervolgens hersteld of verplaatst naar <u>Quarantaine</u>. Er moet minstens één keer per week een scan van de hele computer worden uitgevoerd.

Scan starten

U kunt de scan **De hele computer scannen** rechtstreeks vanuit de <u>hoofdgebruikersinterface</u> starten door te klikken op de knop **Nu scannen**. U hoeft verder geen instellingen te configureren voor dit type scan en de scan wordt direct gestart. In het dialoogvenster **Scan wordt uitgevoerd** (*zie schermopname*) kunt u de voortgang en resultaten bekijken. De scan kan desgewenst tijdelijk worden onderbroken (**Pauzeren**) of worden geannuleerd (**Stoppen**).



State AV	G Internet Security	V			- *
←	Rapporten	De hele computer scann uitgevoerd	en wordt	Pauzeren	Stoppen
	scannen Wordt uitgevoerd		22%		
	 Anti-Rootkitscan 9/14/2015, 12:09:17 PM Oupdate 	Gescande objecten: Bedreigingen: Bezig met scannen: Huidin object.	4844 0 Processen	ac\Silk\SilkTest\nn\	Notifi \memory
	9/14/2015, 12:08:10 PM	Aanvullende scanins	tellingen afhankeliik		
	Alles archiveren		indiketijk		

Scanconfiguratie bewerken

U kunt de configuratie voor **De hele computer scannen** bewerken in het dialoogvenster **De hele computer** scannen - Instellingen (het dialoogvenster is toegankelijk via de koppeling Instellingen voor De hele computer scannen in het dialoogvenster <u>Scanopties</u>). U wordt aangeraden de standaardinstellingen aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om deze te wijzigen.

E A	VG Internet Security	- ×
+	De hele computer so	cannen - Instellingen
	 Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassinge Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen ra Tracking cookies scannen Scannen in archieven Heuristische methode gebruiken Scansysteemomgeving Grondig scannen inschakelen Scannen naar rootkits Aanvullende scaninstellingen 	n en spyware rapporteren pporteren Aanpassen hoe snel de scan wordt uitgevoerd Gebruikerafhankelijk Aanvullende scanrapporten instellen
	Standaard 🛞 Huidige instellingen opslaan	Start scan

In de lijst met scanparameters kunt u specifieke parameters in- en uitschakelen:

• Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen (standaard ingeschakeld) - als tijdens het scannen een virus wordt gedetecteerd, wordt automatisch een herstelprocedure gestart, indien beschikbaar. Als het geïnfecteerde bestand niet automatisch kan worden hersteld, wordt het naar de map <u>Quarantaine</u> verplaatst.



- **Rapporteer bedreigingen door mogelijk ongewenste toepassingen en spyware** (standaard ingeschakeld) schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de bescherming van uw computer vergroot.
- Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren (standaard uitgeschakeld) schakel dit selectievakje in als u pakketten wilt detecteren die met spyware zijn uitgebreid. Dit zijn programma's die volkomen onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt, maar op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een aanvullende maatregel om de veiligheid van uw computer te vergroten, maar de kans bestaat dat legale programma's er ook door worden geblokkeerd. Om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.
- **Tracking cookies scannen** (standaard uitgeschakeld) deze parameter bepaalt of cookies bij het scannen moeten worden gedetecteerd (HTTP-cookies worden gebruikt voor verificatie, tracking en het bijhouden van bepaalde informatie over gebruikers, bijvoorbeeld voorkeuren voor websites of de inhoud van winkelkarretjes).
- Scannen in archieven (standaard uitgeschakeld) met deze parameter bepaalt u of alle bestanden moeten worden gescand, ook die bestanden die zijn gecomprimeerd in archiefbestanden, zoals ZIP en RAR.
- Heuristische methode gebruiken (standaard ingeschakeld) heuristische analyse (dynamische emulatie van de instructies van het gescande object in een virtuele computeromgeving) wordt gebruikt als een van de methoden voor virusdetectie als deze parameter is ingeschakeld.
- **Scansysteemomgeving** (standaard ingeschakeld) als deze parameter is ingeschakeld, worden ook de systeemgebieden van de computer gescand.
- Grondig scannen inschakelen (standaard uitgeschakeld) in bepaalde omstandigheden (bijvoorbeeld wanneer wordt vermoed dat de computer is geïnfecteerd) kunt u deze optie inschakelen om de meest rigoureuze scanalgoritmes te activeren waardoor voor alle zekerheid zelfs gedeelten van de computer worden gescand waar de kans op infectie vrijwel verwaarloosbaar is. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.
- **Controleren op rootkits** (standaard ingeschakeld) als deze optie is ingeschakeld, wordt er bij een scan van de hele computer ook een controle op rootkits uitgevoerd. De <u>anti-rootkitscan</u> kan ook apart worden gestart.
- **Aanvullende scaninstellingen** er wordt een nieuw dialoogvenster Aanvullende scaninstellingen geopend waarin u de volgende parameters kunt opgeven:



AVG. Internet Security		
Aanvullende scaninstellingen		
Opties voor uitschakelen computer		
Computer uitschakelen na voltooien van scan		
Geforceerd afsluiten als de computer blijft hangen		
Bestandstypen voor scannen		
○ Alle bestandstypen		
Specificeer extensies die niet moeten worden gescand:		
• Geselecteerde bestandstypen		
✓ Alleen infecteerbare bestanden scannen		
Mediabestanden scannen		
Specificeer extensies die moeten worden gescand:		
Bestanden zonder extensie scannen		

- Opties voor uitschakelen computer opgeven of de computer automatisch moet worden uitgeschakeld als het scanproces is voltooid. Als u die optie bevestigt (Computer afsluiten na voltooien van scanproces), wordt een tweede optie actief waarmee u de computer geforceerd kunt afsluiten, zelfs als die op dat moment is vergrendeld (Geforceerd afsluiten als de computer vergrendeld is).
- o Bestandstypen voor scannen u moet ook bepalen of u het volgende wilt scannen:
 - Alle bestandstypen u kunt een door komma's gescheiden lijst opgeven met bestandsextensies die moeten worden genegeerd bij het scannen.
 - Geselecteerde bestandstypen u kunt opgeven dat u alleen bestanden wilt scannen die geïnfecteerd kunnen worden (bestanden die niet geïnfecteerd kunnen worden, worden niet gescand, bijvoorbeeld bepaalde niet-opgemaakte tekstbestanden, of andere bestanden die niet uitvoerbaar zijn), inclusief mediabestanden (videobestanden, audiobestanden als u deze optie niet inschakelt, beperkt u de tijd die nodig is voor het scannen nog meer, omdat dit vaak grote bestanden zijn met een kleine kans op virusinfecties). U kunt ook nu op basis van extensies opgeven welke bestanden altijd moeten worden gescand.
 - U kunt bovendien aangeven of u bestanden zonder extensie wilt scannen deze optie is standaard ingeschakeld en we raden u aan deze instelling aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om die te wijzigen. Bestanden zonder extensie zijn verdacht en moeten altijd worden gescand.
- Aanpassen hoe snel de scan wordt uitgevoerd met de schuifbalk kunt u de prioriteit voor het scanproces wijzigen. Standaard is deze optie ingesteld op het gebruikerafhankelijke niveau van automatisch brongebruik. U kunt ook langzamer scannen, wat betekent dat een minder groot beroep wordt gedaan op systeembronnen (dat is handig als u met de computer aan het werk bent en het u niet uitmaakt hoe lang het scanproces duurt), of sneller, waarbij een groter beroep wordt gedaan op systeembronnen (dat u de computer niet gebruikt).



• Aanvullende scanrapporten instellen - als u op deze koppeling klikt, wordt een nieuw dialoogvenster Scanrapporten geopend waarin u kunt aangeven wat voor soort resultaten moeten worden gerapporteerd:



Waarschuwing: deze scaninstellingen zijn gelijk aan de parameters voor een nieuwe gedefinieerde scan, zoals beschreven in het hoofdstuk <u>AVG scannen / Scans plannen / Scannen</u>. Mocht u besluiten de standaardconfiguratie van **De hele computer scannen** te wijzigen, dan kunt u uw nieuwe instellingen opslaan als standaardconfiguratie die voor alle toekomstige scans van de computer moet worden gebruikt.

3.7.1.2. Bepaalde mappen of bestanden scannen

Mappen of bestanden scannen - scant alleen die gebieden die u hebt geselecteerd voor het scannen (geselecteerde mappen, vaste schijven, diskettes, cd's, enz.). De voortgang van het scannen als een virus wordt gedetecteerd, en de manier waarop het virus wordt behandeld, is hetzelfde als bij een scan van de hele computer: een gedetecteerd virus wordt hersteld of in <u>Quarantaine</u> geplaatst. Met de functie voor het scannen van bepaalde mappen of bestanden kunt u eigen scans plannen die tegemoet komen aan uw eisen.

Scan starten

De scan *Mappen of bestanden scannen* kan direct vanuit het dialoogvenster <u>Scanopties</u> worden gestart door te klikken op de knop Mappen of bestanden scannen. Er wordt een nieuw dialoogvenster *Mappen of bestanden scannen* geopend. Selecteer de mappen die u wilt scannen in de bestandsstructuur van de computer. Het pad naar elke geselecteerde map wordt automatisch gegenereerd en weergegeven in het tekstvak in het bovenste deel van het dialoogvenster. Desgewenst kunt u wel een map, maar niet de submappen van die map scannen. In dat geval typt u een minteken "-" voor het automatisch gegenereerde pad (*zie de schermafbeelding*). Als u de hele map wilt uitsluiten van het scannen, gebruikt u de parameter "!". U start de scan door te klikken op de knop *Start scan*. Het scanproces zelf komt in principe overeen met dat van de scan De hele computer scannen.



	i Internet Security	- ×
÷	Mappen of bestanden scannen	
		▼
	Desktop D	* =

Scanconfiguratie bewerken

U kunt de configuratie voor **Mappen of bestanden scannen** bewerken in het dialoogvenster **Mappen of bestanden scannen - Instellingen** (dat u opent via de koppeling Instellingen voor Mappen of bestanden scannen in het dialoogvenster <u>Scanopties</u>). U wordt aangeraden de standaardinstellingen aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om deze te wijzigen.

	VG Internet Security	⊖ ≈
4	Mappen of bestanden	scannen - Instellingen
	 Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vrager Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassinger Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen ra Tracking cookies scannen Scannen in archieven Heuristische methode gebruiken Scansysteemomgeving Grondig scannen inschakelen Aanvultende scaninstellingen 	n en en spyware rapporteren apporteren Aanpassen hoe snel de scan wordt uitgevoerd Gebruikerafhankelijk Aanvullende scanrapporten instellen
	Standaard 🕲 Huidige instellingen opslaan	Volgende build 7132

In de lijst met scanparameters kunt u specifieke parameters in- en uitschakelen:

- Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen (standaard ingeschakeld): als tijdens het scannen een virus wordt gedetecteerd, wordt automatisch een herstelprocedure gestart, als die beschikbaar is. Als het geïnfecteerde bestand niet automatisch kan worden hersteld, wordt het naar de map <u>Quarantaine</u> verplaatst.
- Potentieel ongewenste programma's en spywarebedreigingen rapporteren (standaard



ingeschakeld): schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de bescherming van uw computer vergroot.

- Verbeterde set potentieel ongewenste programma's rapporteren (standaard uitgeschakeld): schakel dit selectievakje in als u pakketten wilt detecteren die met spyware zijn uitgebreid. Dit zijn programma's die volkomen onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt, maar die op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een aanvullende maatregel om de veiligheid van uw computer te vergroten, maar de kans bestaat dat legale programma's er ook door worden geblokkeerd. Om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.
- **Tracking cookies scannen** (standaard uitgeschakeld): deze parameter bepaalt of cookies bij het scannen moeten worden gedetecteerd (HTTP-cookies worden gebruikt voor verificatie, tracking en het bijhouden van bepaalde informatie over gebruikers, bijvoorbeeld voorkeuren voor websites of de inhoud van winkelkarretjes).
- Scannen in archieven (standaard ingeschakeld): met deze parameter bepaalt u of alle bestanden moeten worden gescand, ook die bestanden die zijn gecomprimeerd in archiefbestanden, zoals ZIP en RAR.
- Heuristische methode gebruiken (standaard ingeschakeld): heuristische analyse (dynamische emulatie van de instructies van gescande objecten in een virtuele computeromgeving) wordt gebruikt als één van de methoden voor virusdetectie als de parameter is ingeschakeld.
- **Scansysteemomgeving** (standaard uitgeschakeld): bij het scannen worden ook de systeemgebieden van de computer gecontroleerd.
- Grondig scannen inschakelen (standaard uitgeschakeld): in bepaalde omstandigheden (bijvoorbeeld wanneer wordt vermoed dat de computer is geïnfecteerd) kunt u deze optie inschakelen om de meest rigoureuze scanalgoritmes te activeren waardoor voor alle zekerheid zelfs gedeelten van de computer worden gescand waar de kans op infectie vrijwel verwaarloosbaar is. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.
- Aanvullende scaninstellingen er wordt een nieuw dialoogvenster Aanvullende scaninstellingen geopend waarin u de volgende parameters kunt opgeven:



AVG. Internet Security		
Aanvullende scaninstellingen		
Opties voor uitschakelen computer		
Computer uitschakelen na voltooien van scan		
Genor ceer o arstoller ats de computer blijft hangen		
Bestandstypen voor scannen		
○ Alle bestandstypen		
Specificeer extensies die niet moeten worden gescand:		
• Geselecteerde bestandstypen		
✓ Alleen infecteerbare bestanden scannen		
Mediabestanden scannen		
Mediabestanden scannen Specificeer extensies die moeten worden gescand:		
Mediabestanden scannen Specificeer extensies die moeten worden gescand:		
Mediabestanden scannen Specificeer extensies die moeten worden gescand: Bestanden zonder extensie scannen		

- Opties voor uitschakelen computer opgeven of de computer automatisch moet worden uitgeschakeld als het scanproces is voltooid. Als u die optie bevestigt (Computer uitschakelen na voltooien van scan), wordt een tweede optie actief waarmee u de computer geforceerd kunt afsluiten, zelfs als die op dat moment is vergrendeld (Geforceerd afsluiten als de computer blijft hangen).
- o Bestandstypen voor scannen u moet ook bepalen of u het volgende wilt scannen:
 - Alle bestandstypen u kunt een door komma's gescheiden lijst opgeven met bestandsextensies die moeten worden genegeerd bij het scannen.
 - Geselecteerde bestandstypen u kunt opgeven dat u alleen bestanden wilt scannen die geïnfecteerd kunnen worden (bestanden die niet geïnfecteerd kunnen worden, worden niet gescand, bijvoorbeeld bepaalde niet-opgemaakte tekstbestanden, of andere bestanden die niet uitvoerbaar zijn), inclusief mediabestanden (videobestanden, audiobestanden als u deze optie niet inschakelt, beperkt u de tijd die nodig is voor het scannen nog meer, omdat dit vaak grote bestanden zijn met een kleine kans op virusinfecties). U kunt ook nu op basis van extensies opgeven welke bestanden altijd moeten worden gescand.
 - U kunt bovendien aangeven of u bestanden zonder extensie wilt scannen deze optie is standaard ingeschakeld en we raden u aan deze instelling aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om die te wijzigen. Bestanden zonder extensie zijn verdacht en moeten altijd worden gescand.
- Aanpassen hoe snel de scan wordt uitgevoerd met de schuifbalk kunt u de prioriteit voor het scanproces wijzigen. Standaard is deze optie ingesteld op het gebruikerafhankelijke niveau van automatisch brongebruik. U kunt ook langzamer scannen, wat betekent dat een minder groot beroep wordt gedaan op systeembronnen (dat is handig als u met de computer aan het werk bent en het u niet uitmaakt hoe lang het scanproces duurt), of sneller, waarbij een groter beroep wordt gedaan op systeembronnen (bijvoorbeeld op een moment dat u de computer niet gebruikt).



• Aanvullende scanrapporten instellen - als u op deze koppeling klikt, wordt een nieuw dialoogvenster Scanrapporten geopend waarin u kunt aangeven wat voor soort resultaten moeten worden gerapporteerd:



Waarschuwing: deze scaninstellingen zijn gelijk aan de parameters voor een nieuwe gedefinieerde scan, zoals beschreven in het hoofdstuk <u>AVG scannen / Scans plannen / Scannen</u>. Mocht u besluiten de standaardconfiguratie van **Bepaalde mappen of bestanden scannen** te wijzigen, dan kunt u uw nieuwe instellingen opslaan als standaardconfiguratie die voor alle toekomstige scans van de computer moet worden gebruikt. De configuratie wordt bovendien gebruikt als sjabloon voor alle nieuwe geplande scans (<u>alle</u> <u>aangepaste scans worden gebaseerd op de dan actuele configuratie van de Scan van bepaalde mappen of bestanden</u>).

3.7.1.3. Computer controleren op rootkits

Computer controleren op rootkits detecteert en verwijdert doeltreffend gevaarlijke rootkits, programma's en technologie die de aanwezigheid van schadelijke software op een computer kunnen camoufleren. Een rootkit is ontwikkeld om de controle over een computersysteem over te nemen zonder toestemming van de eigenaren en rechtmatige beheerders van het systeem. De scan kan rootkits herkennen aan de hand van een vooraf gedefinieerde set regels. Als er een rootkit wordt gevonden, betekent dit niet dat deze geïnfecteerd is. Soms worden rootkits gebruikt als stuurprogramma's of maken ze deel uit van een niet-verdacht programma.

Scan starten

U kunt *Computer controleren op rootkits* rechtstreeks starten vanuit het dialoogvenster <u>Scanopties</u> door te klikken op de knop *Computer controleren op rootkits*. Een nieuw dialoogvenster *Anti-Rootkitscan bezig* wordt geopend met de voortgang van de gestarte scan:



AVG Internet Securi	ity		- •
← Rapporten	Anti-Rootkitscan wordt	uitgevoerd	Pauzeren Stoppen
• Anti-Rootkitscan Wordt uitgevoerd		35%	
9/14/2015, 12:08:10 PM	Gescande objecten: Bedreigingen:	19046 0	
	Bezig met scannen:	Rootkits	
	Huidig object:	C:\Program[Data\Microsoft\Windows Defender\
	Aanvullende scanins	stellingen	
Alles archiveren	Gebruiker	afhankelijk	
			Base March 1997 Build 7132

Scanconfiguratie bewerken

U kunt de configuratie voor anti-rootkitscans bewerken in het dialoogvenster **Anti-Rootkit instellingen** (u opent het dialoogvenster via de koppeling Instellingen voor Computer controleren op rootkits in het dialoogvenster <u>Scanopties</u>). **U wordt aangeraden de standaardinstellingen aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om deze te wijzigen.**

5	AVG Internet Security	Geavanceerde instellingen	
	Weergave Geluiden Beveiliging door AVG tijdelijk uitschał Computerbescherming	Anti-Rootkit instellingen Onder normale omstandigheden hoeft u deze scan niet handmatig uit te voeren aangezien rootkits ook worden gedetecteerd tijdens een volledige systeemscan.	
	AntiVirus Anti-Rootkit Cache-server	☑ Toepassingen scannen	
E	E-mailbescherming Bescherming van Surfen Identity Protection	l Stuurprogramma's scannen	
	Scans Schema's	○ Snelle rootkitscan ● Volledige rootkitscan	
	Uitzonderingen Quarantaine AVG Zelfbescherming		
	Privacyvoorkeuren Foutstatus negeren Advisor - Bekende netwerken		
•			
?	Standaard	😌 OK Annuleren 🗐 Toepas	sen

Via de opties **Toepassingen scannen** en **Stuurprogramma's scannen** kunt u gedetailleerd opgeven wat moet worden opgenomen in de rootkitscan. Deze instellingen zijn bedoeld voor geavanceerde gebruikers en we raden u aan geen opties uit te schakelen. U kunt ook de scanmodus kiezen:



- **Snelle rootkitscan** scannen van alle lopende processen, geladen stuurprogramma's en de systeemmap (*gewoonlijk C:\Windows*)
- Volledige rootkitscan scannen van alle lopende processen, geladen stuurprogramma's en de systeemmap (gewoonlijk C:\Windows) plus alle lokale schijven (inclusief flashstations, maar exclusief diskette-/cd-stations)

3.7.2. Scannen in Windows Verkenner

Naast de mogelijkheden om met vooraf gedefinieerde scans de hele computer te scannen of een bepaald gedeelte, kunt u met **AVG Internet Security** ook snel een specifiek object scannen in Windows Verkenner. Als u een onbekend bestand wilt openen en niet zeker weet of de inhoud veilig is, kunt u het op verzoek scannen. Ga als volgt te werk:



- Selecteer in Windows Verkenner het bestand (of de map) dat u wilt controleren
- Klik met de rechtermuisknop op het object om het snelmenu te openen
- Kies de optie Scannen met AVG om het bestand te scannen met AVG Internet Security

3.7.3. Scannen vanaf de opdrachtregel

In **AVG Internet Security** hebt u de mogelijkheid om een scan uit te voeren vanaf de opdrachtregel. U kunt deze optie bijvoorbeeld op servers gebruiken of voor het maken van een batch-script dat onmiddellijk na het opstarten van de computer moet worden uitgevoerd. U kunt vanaf de opdrachtregel scans starten met vrijwel alle parameters die beschikbaar zijn in de grafische gebruikersinterface van AVG.

Voer, als u de AVG-scan vanaf de opdrachtregel wilt starten, de volgende opdracht uit in de map waarin AVG is geïnstalleerd:

• avgscanx voor 32-bits besturingssystemen



• avgscana voor 64-bits besturingssystemen

Syntaxis van de opdracht

De opdracht volgt de onderstaande syntaxis:

- avgscanx /parameter ... bijv. avgscanx /comp voor het scannen van de hele computer
- avgscanx /parameter /parameter .. bij gebruik van meerdere parameters moeten deze achter elkaar worden geplaatst en worden gescheiden door een spatie en een slash
- als een parameter bepaalde waarden vereist (bijvoorbeeld de parameter /scan die informatie nodig heeft over welke gebieden van de computer u wilt scannen, terwijl u een exact pad moet opgeven voor het geselecteerde gedeelte), worden die waarden gescheiden door puntkomma's, bijvoorbeeld: avgscanx /scan=C:\;D:\

Scanparameters

Als u een volledig overzicht wilt weergeven van beschikbare parameters, typt u de desbetreffende opdracht gevolgd door de parameter /? of /HELP (bijv. *avgscanx /?*). De enige verplichte parameter is /SCAN om te specificeren welke gedeelten van de computer moeten worden gescand. Voor een gedetailleerdere uitleg van de opties, raadpleegt u het overzicht van de opdrachtregelparameters.

Druk op *Enter* om de scan uit te voeren. Tijdens het scannen kunt u het proces stoppen door op *CTRL+C* of *CTRL+Pause* te drukken.

CMD-scannen gestart vanuit grafische interface

Wanneer u uw computer gebruikt in de veilige modus van Windows, kunt u de opdrachtregelscan ook starten vanuit de grafische gebruikersinterface. De scan zelf wordt gestart vanaf de opdrachtregel. In het dialoogvenster **Opdrachtregelcomposer** kunt u slechts de meeste scanparameters opgeven in de handige grafische interface.

Omdat dit dialoogvenster alleen toegankelijk is in de veilige modus van Windows, raadpleegt u het Helpbestand, dat direct beschikbaar is in het dialoogvenster, voor een gedetailleerde beschrijving van dit dialoogvenster.

3.7.3.1. CMD-scanparameters

Hier volgt een overzicht van de parameters die beschikbaar zijn voor scannen via de opdrachtregel:

- /SCAN
 Mappen of bestanden scannen /SCAN=pad;pad (bijvoorbeeld /SCAN=C:\;D:\)
- /COMP
 De hele computer scannen
- HEUR Heuristische methode gebruiken
- /EXCLUDE Pad of bestanden uitsluiten van scan
- /@ Opdrachtbestand /bestandsnaam/
- /EXT Deze extensies scannen /bijvoorbeeld EXT=EXE,DLL/



- /NOEXT Deze extensies niet scannen /bijvoorbeeld NOEXT=JPG/
- /ARC Archieven scannen
- /CLEAN Automatisch opschonen
- /TRASH
 Geïnfecteerde bestanden verplaatsen naar de <u>quarantaine</u>
- /QT Snelle test
- /LOG Een bestand met scanresultaten genereren
- /MACROW Macro's in rapport opnemen
- /PWDW
 Bestanden met wachtwoordbeveiliging in rapport opnemen
- /ARCBOMBSW Archiefbommen rapporteren (meermaals gecomprimeerde archieven)
- /IGNLOCKED Vergrendelde bestanden negeren
- /REPORT Rapporteren naar bestand /bestandsnaam/
- /REPAPPEND Toevoegen aan het rapportbestand
- /REPOK
 Niet geïnfecteerde bestanden als OK in rapport opnemen
- /NOBREAK CTRL-BREAK niet toestaan voor afbreken
- /BOOT MBR/BOOT-controle inschakelen
- /PROC Actieve processen scannen
- /PUP Potentieel ongewenste toepassingen rapporteren
- /PUPEXT Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren
- /REG Register scannen
- /COO
 Cookies scannen
- /? Help over dit onderwerp weergeven
- HELP Help over dit onderwerp weergeven
- /PRIORITY Scanprioriteit instellen /Laag, Auto, Hoog/ (zie <u>Geavanceerde instellingen / Scans</u>)
- /SHUTDOWN Computer uitschakelen na voltooien van scan
- /FORCESHUTDOWN Computer geforceerd uitschakelen na voltooien van scan
- ADS Alternatieve gegevensstromen scannen (alleen NTFS)
- /HIDDEN Bestanden met verborgen extensie rapporteren



- /INFECTABLEONLY Alleen bestanden met infecteerbare extensie scannen
- /THOROUGHSCAN Grondig scannen inschakelen
- /CLOUDCHECK Controleren op valse meldingen
- ARCBOMBSW
 Meervoudig gecomprimeerde bestanden opnemen in rapport

3.7.4. Scans plannen

Met **AVG Internet Security** kunt u scans op verzoek uitvoeren (bijvoorbeeld als u vermoedt dat uw computer geïnfecteerd is geraakt) of volgens schema. U wordt sterk aangeraden de scans volgens schema uit te voeren: op die manier weet u zeker dat uw computer wordt beschermd tegen alle mogelijke infecties en hoeft u zich geen zorgen te maken over de vraag of en wanneer u een scan moet uitvoeren. Voer de scan <u>De hele computer</u> scannen minstens één maal per week uit. Indien mogelijk is het verstandig om de hele computer dagelijks te scannen, zoals ook is ingesteld in de standaardconfiguratie voor scanschema's. Als de computer altijd 'aan staat', kunt u de scans buiten kantooruren plannen. Als de computer zo nu en dan wordt uitgeschakeld, kunt u plannen dat scans worden uitgevoerd bij het opstarten van de computer, als er een scan is overgeslagen.

Het scanschema kan worden gemaakt/bewerkt in het dialoogvenster **Geplande scan** dat u opent via de knop **Geplande scans beheren** in het dialoogvenster <u>Scanopties</u>. In het nieuwe dialoogvenster **Geplande scan** wordt een volledig overzicht weergegeven van alle geplande scans:

. A	AVG Internet Security			
←	C	eplande scans		
	Naam	Volgende geplande run		
	Geplande scan	Uitgeschakeld		
	Toevoegen		🛞 Verwijderen	

In het dialoogvenster kunt u uw eigen scans opgeven. Gebruik de knop **Toevoegen** om zelf een nieuw scanschema te maken. U kunt op drie tabbladen parameters instellen voor het schema van de geplande scan (of een nieuw schema opstellen):

- Plannen
- Instellingen
- Locatie

Op elk tabblad kunt u de verkeerslichtknop eenvoudig in- en uitschakelen om de geplande scan tijdelijk uit te schakelen en weer in te schakelen als dit nodig is.



3.7.4.1. Plannen

AVG. Internet Security				
← Geplande sc	an Geplande scan INGESCHAKELD			
	Schema wordt uitgevoerd			
Plannen	O Uitvoeren elke: 1 Uur (uren)			
	⊙ Uitvoeren op specifiek tijdstip: Geselecteerde dagen 🔻 12:00 PM 🔄			
Instellingen	🗌 ma 🗌 di 🖃 wo 🗌 do 🗌 vr 🗌 za 🗌 zo			
	O Uitvoeren bij het opstarten van de computer			
Locatie	Geavanceerde schemaopties			
	☑ Uitvoeren bij het opstarten van de computer als taak is overgeslagen			
	Ook uitvoeren als energiebesparingsmodus is ingeschakeld			
	🌍 Opslaan			
	build 7132			

In het bovenste gedeelte van het tabblad **Plannen** vindt u het tekstveld waarin u de naam kunt opgeven van het scanschema dat momenteel wordt opgegeven. Probeer altijd korte, maar veelzeggende namen te gebruiken voor scans zodat u ze later gemakkelijker kunt onderscheiden van andere scans. Het is bijvoorbeeld niet handig om een scan als naam Nieuwe scan of Mijn scan te geven, omdat die namen niet verwijzen naar wat de scan doet. Een naam als Scan systeemgebieden is daarentegen een voorbeeld van een veelzeggende naam voor een scan.

In dit dialoogvenster kunt u daarnaast nog de volgende parameters instellen:

- Schema wordt uitgevoerd hier kunt u tijdsintervallen opgeven waarmee de nieuwe geplande scan moet worden uitgevoerd. U kunt dit interval op verschillende manieren definiëren: als herhaalde scan die na verloop van een bepaalde tijd (*Uitvoeren elke...*) moet worden uitgevoerd, als een scan die op een bepaalde datum op een bepaald tijdstip (*Uitvoeren op specifiek tijdstip*) moet worden uitgevoerd of als een gedefinieerde gebeurtenis waaraan het uitvoeren van de scan is gekoppeld (*Uitvoeren bij het opstarten van de computer*).
- Geavanceerde schemaopties hier kunt u opgeven onder welke omstandigheden de scan wel of niet moet worden uitgevoerd als de energiebesparingsmodus is ingeschakeld of als de computer helemaal is uitgeschakeld. Zodra de geplande scan is gestart op het tijdstip dat u hebt opgegeven, wordt u hierover geïnformeerd via een pop-upvenster dat wordt geopend boven het systeemvakpictogram van <u>AVG</u>. Vervolgens verschijnt een nieuw systeemvakpictogram van AVG (in kleur met een flitslicht) waarmee u wordt geïnformeerd dat een scan wordt uitgevoerd. Klik met de rechtermuisknop op het AVG-pictogram van de scan die wordt uitgevoerd om een snelmenu te openen waarin u opties kunt kiezen om de scan te onderbreken of af te breken, of de prioriteit te wijzigen van de scan die wordt uitgevoerd.

Opties in het dialoogvenster

 Opslaan - u slaat alle wijzigingen op de tabbladen van dit dialoogvenster op en keert terug naar het overzicht <u>Geplande scans</u>. Klik daarom pas op de knop nadat u alle gewenste wijzigingen op alle tabbladen hebt doorgevoerd.



• Cebruik de pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar het overzicht Geplande scans.

3.7.4.2. Instellingen

AVG Internet Security					
← Geplande s	Geplande scan INGESCHAKELD				
Plannen	 Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen Bedreigingen door potentieel ongewenste toepassingen en spyware rapporteren Verbeterde set potentieel ongewenste toepassingen rapporteren Tracking cookies scannen 				
Instellingen	□ Scannen in archieven ☑ Heuristische methode gebruiken ☑ Scansysteemomgeving				
Locatie	□ Grondig scannen inschakelen Gebruikerafhankelijk Gebruikerafhankelijk				
	Aanvullende scaninstellingen Aanvullende scanrapporten instellen				

In het bovenste gedeelte van het tabblad **Instellingen** vindt u het tekstveld waarin u de naam kunt opgeven van het scanschema dat momenteel wordt opgegeven. Probeer altijd korte, maar veelzeggende namen te gebruiken voor scans zodat u ze later gemakkelijker kunt onderscheiden van andere scans. Het is bijvoorbeeld niet handig om een scan als naam "Nieuwe scan" of "Mijn scan" te geven, omdat die namen niet verwijzen naar wat de scan doet. Een naam als "Scan systeemgebieden" is daarentegen een voorbeeld van een veelzeggende naam voor een scan.

Het tabblad **Scaninstellingen** bevat een lijst met scanparameters die kunnen worden in- en uitgeschakeld. **We** raden u aan deze vooraf ingestelde configuratie aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om deze instellingen te wijzigen:

- Virusinfecties herstellen/verwijderen zonder te vragen (standaard ingeschakeld): als tijdens het scannen een virus wordt gedetecteerd, wordt automatisch een herstelprocedure gestart, als die beschikbaar is. Als het geïnfecteerde bestand niet automatisch kan worden hersteld, wordt het naar de map <u>Quarantaine</u> verplaatst.
- Potentieel ongewenste programma's en spywarebedreigingen rapporteren (standaard ingeschakeld): schakel dit selectievakje in als u niet alleen op virussen, maar ook op spyware wilt scannen. Spyware behoort tot een twijfelachtige categorie malware: ook al vormt het gewoonlijk een veiligheidsrisico, sommige van deze programma's worden bewust geïnstalleerd. Het is raadzaam deze functie niet uit te schakelen omdat deze de bescherming van uw computer vergroot.
- Verbeterde set potentieel ongewenste programma's rapporteren (standaard uitgeschakeld): schakel dit selectievakje in als u pakketten wilt detecteren die met spyware zijn uitgebreid. Dit zijn programma's die volkomen onschadelijk zijn wanneer u deze rechtstreeks van de fabrikant verkrijgt, maar die op een later tijdstip kunnen worden misbruikt voor schadelijke doeleinden. Dit is een aanvullende maatregel om de veiligheid van uw computer te vergroten, maar de kans bestaat dat legale programma's er ook door worden geblokkeerd. Om die reden is de functie standaard uitgeschakeld.



- **Tracking cookies scannen** (standaard uitgeschakeld) met deze parameter bepaalt u of cookies bij het scannen moeten worden gedetecteerd (*HTTP-cookies worden gebruikt voor verificatie, tracking en het bijhouden van bepaalde informatie over gebruikers, bijvoorbeeld voorkeuren voor websites of de inhoud van winkelkarretjes*).
- **Scannen in archieven** (standaard uitgeschakeld) met deze parameter bepaalt u of bij het scannen alle bestanden moeten worden gecontroleerd, ook als die zijn gecomprimeerd, zoals ZIP en RAR.
- *Heuristische methode gebruiken* (*standaard ingeschakeld*) hiermee wordt een heuristische analyse (*dynamische emulatie van de instructies van het gescande object in een virtuele computeromgeving*) gebruikt als een van de methoden voor virusdetectie.
- **Scansysteemomgeving** (*standaard ingeschakeld*) als deze parameter is ingeschakeld, worden ook de systeemgebieden van de computer gescand.
- Grondig scannen inschakelen (standaard uitgeschakeld) in bepaalde omstandigheden (bijvoorbeeld wanneer wordt vermoed dat de computer is geïnfecteerd) kunt u deze optie inschakelen om de meest rigoureuze scanalgoritmes te activeren waardoor voor alle zekerheid zelfs gedeelten van de computer worden gescand waar de kans op infectie vrijwel verwaarloosbaar is. Deze manier van scannen kost echter erg veel tijd.
- Scannen naar rootkits (standaard ingeschakeld): Anti-Rootkitscan zoekt op uw computer naar rootkits (programma's en technologieën die malware-activiteiten in de computer kunnen verhullen). Als een rootkit wordt gedetecteerd, wil dat nog niet zeggen dat uw computer is geïnfecteerd. In sommige gevallen worden bepaalde stuurprogramma's of delen van reguliere programma's abusievelijk herkend als rootkit.

Aanvullende scaninstellingen

Via de koppeling opent u een nieuw dialoogvenster **Aanvullende scaninstellingen** waarin u de volgende parameters kunt opgeven:



• **Opties voor uitschakelen computer** - opgeven of de computer automatisch moet worden



uitgeschakeld als het scanproces is voltooid. Als u die optie bevestigt (*Computer uitschakelen na voltooien van scan*), wordt een tweede optie actief waarmee u de computer geforceerd kunt afsluiten, zelfs als die op dat moment is vergrendeld (*Geforceerd afsluiten als de computer blijft hangen*).

- Bestandstypen voor scannen u moet ook bepalen of u het volgende wilt scannen:
 - Alle bestandstypen u kunt een door komma's gescheiden lijst opgeven met bestandsextensies die moeten worden genegeerd bij het scannen.
 - Geselecteerde bestandstypen u kunt opgeven dat u alleen bestanden wilt scannen die geïnfecteerd kunnen worden (bestanden die niet geïnfecteerd kunnen worden, worden niet gescand, bijvoorbeeld bepaalde niet-opgemaakte tekstbestanden, of andere bestanden die niet uitvoerbaar zijn), inclusief mediabestanden (videobestanden, audiobestanden - als u deze optie niet inschakelt, beperkt u de tijd die nodig is voor het scannen nog meer, omdat dit vaak grote bestanden zijn met een kleine kans op virusinfecties). U kunt ook nu op basis van extensies opgeven welke bestanden altijd moeten worden gescand.
 - U kunt bovendien aangeven of u bestanden zonder extensie wilt scannen deze optie is standaard ingeschakeld en we raden u aan deze instelling aan te houden, tenzij u een goede reden hebt om die te wijzigen. Bestanden zonder extensie zijn verdacht en moeten altijd worden gescand.

Scansnelheid aanpassen

In deze sectie kunt u nader opgeven hoe snel moet worden gescand in samenhang met het beroep dat wordt gedaan op de systeembronnen van uw computer. Standaard is deze optie ingesteld op het *gebruikerafhankelijke* niveau van automatisch brongebruik. Als u sneller wilt scannen, duurt het scannen minder lang, maar worden aanzienlijk meer systeembronnen gebruikt, zodat andere activiteiten op de computer trager worden uitgevoerd (*u kunt deze optie inschakelen als er verder niemand van de pc gebruikmaakt*). U kunt het beroep op systeembronnen echter ook beperken door te kiezen voor een langere scanduur.

Aanvullende scanrapporten instellen

Klik op de koppeling **Aanvullende scanrapporten instellen...** om een afzonderlijk dialoogvenster te openen dat **Scanrapporten** heet, waarin u selectievakjes kunt inschakelen voor resultaten die moeten worden weergegeven:



Opties in het dialoogvenster



- Opslaan u slaat alle wijzigingen op de tabbladen van dit dialoogvenster op en keert terug naar het overzicht Geplande scans. Klik daarom pas op de knop nadat u alle gewenste wijzigingen op alle tabbladen hebt doorgevoerd.
- Cebruik de pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar het overzicht Geplande scans.

3.7.4.3. Locatie

= ×					
÷	Geplande sca	an Geplande scan INGESCHAKELD			
	Plannen	 De hele computer scannen Bepaalde mappen of bestanden scannen 			
			•		
		Computer A:\ D C:\	E		
	Locatie	 B 2 20 D:\ B 2 20 E:\ B 2 20 E:\			
		Programmahectanden	👻 Opslaan		
			build 7132		

Op het tabblad *Locatie* kunt u opgeven welke scan moet worden uitgevoerd: <u>een scan van de hele computer</u> of <u>een scan van bepaalde bestanden of mappen</u>. Als u kiest voor het scannen van bepaalde bestanden of mappen, wordt de in het onderste deel van het dialoogvenster weergegeven mapstructuur actief, zodat u mappen kunt opgeven die moeten worden gescand (*klik op het plusteken om de structuur uit te vouwen, totdat u de map vindt die u wilt scannen*). U kunt meerdere mappen selecteren door de betreffende selectievakjes in te schakelen. De geselecteerde mappen worden weergegeven in het tekstveld boven het dialoogvenster en in de vervolgkeuzelijst wordt de geschiedenis van uw geselecteerde scans bewaard voor later gebruik. U kunt het volledige pad naar de gewenste map ook handmatig invoeren (*als u meerdere paden invoert, moet u deze met een puntk omma zonder extra spatie scheiden*).

De mapstructuur bevat ook een vertakking *Speciale locaties*. Hieronder vindt u een lijst met locaties die alleen worden gescand als u het betreffende selectievakje hebt ingeschakeld.

- Lokale vaste schijven alle vaste schijven van uw computer
- Programmabestanden
 - C:\Program Files\
 - o in de 64-bits versie C:\Program Files (x86)
- Map Mijn documenten
 - o voor Win XP: C:\Documents and Instellingen\Default User\My Documents\



o voor Windows Vista/7: C:\Users\user\Documents\

• Gedeelde documenten

- o voor Win XP: C:\Documents and Settings\All Users\Documents\
- o voor Windows Vista/7: C:\Users\Public\Documents\
- Map Windows C:\Windows\
- Overig
 - o Systeemstation de vaste schijf waarop het besturingssysteem is geïnstalleerd (meestal C:)
 - o Systeemmap Windows/System32\
 - Map tijdelijke bestanden C:\Documents and Settings\User\Local\ (Windows XP) of C:\Users \user\AppData\Local\Temp\ (Windows Vista/7)
 - Tijdelijke internetbestanden C:\Documents and Settings\User\Local Settings\Temporary Internet Files\ (Windows XP) of C:\Users\user\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files (Windows Vista/7)

Opties in het dialoogvenster

- Opslaan u slaat alle wijzigingen op de tabbladen van dit dialoogvenster op en keert terug naar het overzicht <u>Geplande scans</u>. Klik daarom pas op de knop nadat u alle gewenste wijzigingen op alle tabbladen hebt doorgevoerd.
- Cebruik de pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar het overzicht Geplande scans.

Corricht scannesultaten Aurin-Rootkitscan 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 19260 0 0 De hele computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 4880 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 18:0 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 18:0 0 0 Image: Computer scannen 9/14/2015, 12:0 9/14/2015, 12:0 18:0 0 0

3.7.5. Scanresultaten



Het dialoogvenster **Overzicht scanresultaten** bevat een overzicht van alle tot nu toe uitgevoerde scans. Voor elk scanresultaat wordt het volgende weergegeven:

- *Pictogram* in de eerste kolom wordt een informatiepictogram met een beschrijving van de status van de scan weergegeven:
 - o ≧ Geen infecties gevonden, scan voltooid
 - o Geen infecties gevonden, scan afgebroken voor voltooiing
 - o 🗟 Infecties gevonden, niet hersteld, scan voltooid
 - o 🔄 Infecties gevonden, niet hersteld, scan afgebroken voor voltooiing
 - ₀ 🖹 Infecties gevonden en hersteld of verwijderd, scan voltooid
 - o linfecties gevonden en hersteld of verwijderd, scan afgebroken voor voltooiing
- **Naam** deze kolom bevat de naam van de betreffende scan. Dit kan een van de twee vooraf ingestelde scans of uw eigen geplande scan zijn.
- Begintijd exacte datum en tijd waarop de scan is gestart.
- *Eindtijd* exacte datum en tijd waarop de scan is voltooid, gepauzeerd of onderbroken.
- Geteste objecten het totale aantal objecten dat is gescand.
- Infecties het aantal gevonden verwijderde/totale infecties.
- Hoog / Gemiddeld / Laag in deze kolommen wordt aangegeven hoeveel infecties van elk niveau zijn gevonden.
- Rootkits hier wordt aangegeven hoeveel rootkits zijn gevonden tijdens het scannen.

Dialoogvensteropties

Details weergeven - klik op deze knop om gedetailleerde informatie te bekijken over een geselecteerde scan (gemarkeerd in het bovenstaande diagram).

Resultaat verwijderen - klik op deze knop om geselecteerde scanresultaatgegevens te verwijderen uit het diagram.

Gebruik de groene pijl in de linkerbovenhoek van het dialoogvenster om terug te keren naar de <u>hoofdgebruikersinterface</u> met het overzicht van de onderdelen.

3.7.6. Details scanresultaten

Als u een overzicht met gedetailleerde informatie over een geselecteerd scanresultaat wilt weergeven, klikt u op de knop **Details weergeven** in het dialoogvenster <u>Overzicht scanresultaten</u>. Vervolgens wordt het dialoogvenster met gedetailleerde informatie over het betreffende scanresultaat weergegeven. De gegevens zijn verdeeld over drie tabbladen:



- **Samenvatting** dit tabblad biedt algemene informatie over de scan: of deze is voltooid, of er bedreigingen zijn gevonden en wat hiermee is gebeurd.
- **Details** op dit tabblad wordt alle informatie over de scan weergegeven, inclusief informatie over gedetecteerde bedreigingen. Met Overzicht exporteren naar bestand kunt u deze informatie opslaan als een CSV-bestand.
- **Detecties** dit tabblad wordt alleen weergegeven als tijdens de scan andere bedreigingen zijn gedetecteerd en biedt gedetailleerde informatie over de bedreigingen:

Informatie: informatie of waarschuwingen, niet echte bedreigingen. Dit zijn doorgaans documenten met macro's, documenten of archieven die worden beschermd door een wachtwoord, vergrendelde bestanden, enzovoort.

Gemiddeld: dit zijn doorgaans potentieel ongewenste programma's (*bijvoorbeeld adware*) of tracking cookies.

Hoog: ernstige bedreigingen zoals virussen, Trojaanse paarden, exploits, enzovoort. Daarnaast zijn dit objecten die zijn gedetecteerd met de heuristische detectiemethode (bedreigingen die nog niet worden beschreven in de virusdatabase.

3.8. AVG File Shredder

AVG File Shredder is ontworpen om bestanden veilig te verwijderen. Veilig betekent dat bestanden niet kunnen worden hersteld, zelfs niet met geavanceerde software die hiervoor bedoeld is.

Als u een bestand of map wilt vernietigen, klikt u met de rechtermuisknop in een programma voor bestandsbeheer (Windows Verkenner, Total Commander, ...) en selecteert u **Definitief vernietigen met AVG** in het contextmenu. U kunt ook bestanden in de Prullenbak vernietigen. Als een bepaald bestand op een specifieke locatie (*bijvoorbeeld een cd-rom*) niet betrouwbaar kan worden verwijderd, wordt u hiervan op de hoogte gesteld of is de optie niet beschikbaar in het contextmenu.


Admi								
	FAT32 DI	SK (E	:) >			→ 4	Search	
	File Edit View Tools	Hel	р					
Com	🎍 Organize 👻 🏢 Views	•		Explore 🛛 👧 Share	😢 Burn	_		
	Favorite Links	Nar	ne	*	Date modified	Туре	Size	
	Documents			Explore		File Folder		
	Pictures			Open				
Net	🚯 Music			Protect by	•			
	More »			Share				
	Folders 💌		_	Restore previous ve	ersions			
8	👝 FAT32 DISK (E:)			Scannen met AVG				
Inte	Screenshots		1	Definitief vernietige	en met AVG			
Exp				Send To	+			
				Cut				
				Сору				
Contr				Create Shortcut				
				Delete				
5				Rename				
2				Properties				
Recy			_	rioperties		1		

Houd er rekening mee dat u een vernietigd bestand niet meer kunt herstellen.

3.9. Quarantaine

AVG Internet Security	Quarantaine	
	Quarantaine is leeg.	
0		Sluiten



Quarantaine voorziet in een veilige omgeving voor het beheren van verdachte of geïnfecteerde objecten die tijdens AVG-scans zijn gedetecteerd. Als er tijdens het scannen een geïnfecteerd object wordt gedetecteerd, wordt u gevraagd wat er met het verdachte object moet gebeuren als het desbetreffende object niet automatisch kan worden hersteld. Het wordt aanbevolen om het object in een dergelijk geval naar de **Quarantaine** te verplaatsen, zodat het daar kan worden afgehandeld. Het hoofddoel van de **Quarantaine** is elk verwijderde bestand gedurende een bepaalde periode te bewaren, zodat u zich ervan kunt vergewissen dat u het bestand niet langer nodig hebt op de oorspronkelijke locatie. Mocht het ontbreken van het bestand problemen veroorzaken, dan kunt u het betreffende bestand opsturen voor analyse of de oorspronkelijke locatie herstellen.

De interface van **Quarantaine** wordt in een eigen venster geopend en biedt een overzicht met informatie over in quarantaine geplaatste, geïnfecteerde objecten:

- Datum datum en tijdstip van detectie van het verdachte bestand en verplaatsing naar Quarantaine.
- **Bedreiging** als u besluit om het onderdeel <u>Identiteit</u> te installeren in uw **AVG Internet Security**, vindt u een grafische identificatie van de ernst in deze sectie: van onschadelijk (*drie groene punten*) tot zeer gevaarlijk (*drie rode punten*). U vindt ook informatie over het infectietype en de oorspronkelijke locatie. Via de koppeling *Meer info* wordt u doorverwezen naar een pagina in de <u>online</u> virusencyclopedie met gedetailleerde informatie over de gedetecteerde bedreiging.
- *Bron* hier wordt aangegeven welk onderdeel van AVG Internet Security de betreffende bedreiging heeft gedetecteerd.
- *Meldingen* in zeldzame gevallen kan deze kolom enige aanvullende informatie over de gedetecteerde bedreiging bevatten.

Knoppen

De interface van de *Quarantaine* heeft de volgende knoppen:

- Herstellen het geïnfecteerde bestand wordt weer naar de oorspronkelijke locatie verplaatst.
- Herstellen als het geïnfecteerde bestand wordt verplaatst naar een geselecteerde map.
- Verzenden voor analyse deze knop is alleen actief als u een object markeert in de lijst met detecties hierboven. In dat geval kunt u de geselecteerde detectie naar de viruslabs van AVG verzenden voor verdere, gedetailleerde analyse. Deze functie dient alleen voor het verzenden van valse meldingen. Dat zijn bestanden die door AVG zijn gedetecteerd als geïnfecteerd of verdacht, maar die volgens u geen kwaad kunnen.
- Details voor gedetailleerde informatie over de specifieke bedreiging in Quarantaine markeert u het geselecteerde item in de lijst en klikt u op de knop Details om een nieuw dialoogvenster met een beschrijving van de gedetecteerde bedreiging te openen.
- Verwijderen het geïnfecteerde bestand wordt volledig en onherroepelijk uit Quarantaine verwijderd.
- **Quarantaine leegmaken** alle bestanden in de **Quarantaine** worden volledig verwijderd. Als u de bestanden uit de **Quarantaine** verwijdert, worden ze onherroepelijk verwijderd van de schijf (*ze worden niet eerst naar de Prullenbak verplaatst*).



3.10. Geschiedenis

De sectie *Historie* bevat informatie over alle eerdere gebeurtenissen *(zoals updates, scans, detecties, enzovoort)* en rapporten over deze gebeurtenissen. Deze sectie is toegankelijk vanuit de <u>hoofdgebruikersinterface</u> via het item *Opties / Historie*. De historie van alle vastgelegde gebeurtenissen is als volgt onderverdeeld:

- Scanresultaten
- Resultaten Resident Shield
- Resultaten e-mailbescherming
- Resultaten Online Shield
- Gebeurtenishistorie
- Firewall-logboek

3.10.1. Scanresultaten

AV	/G Internet Security					- *
+		Overzicht sca	nresultater	n		
	Naam	 Begintijd 	Eindtijd	Geteste object	Infecties	Hoog
	Anti-Rootkitscan	9/14/2015, 12:0	9/14/2015, 12:0	19260	0	0
	🛓 De hele computer scannen	9/14/2015, 12:0	9/14/2015, 12:0	4880	0	0
	•	III				۱.
			Detai	ils weergeven	Resultaat verwij	deren

Het dialoogvenster **Overzicht scanresultaten** is toegankelijk via **Opties / Historie / Scanresultaten** in de navigatiebalk in het hoofdvenster van **AVG Internet Security**. Het dialoogvenster bevat een overzicht van alle eerder uitgevoerde scans en informatie over de resultaten:

 Naam - de naam van de scan; dat kan de naam zijn van een vooraf gedefinieerde scan, maar ook de naam van een door u zelf gedefinieerde scan. Bij elke naam staat ook een pictogram waarmee het scanresultaat wordt aangeduid:

E - een groen pictogram duidt erop dat er tijdens de scan geen infectie is gedetecteerd

E - een blauw pictogram duidt erop dat er een infectie is gedetecteerd, maar dat het geïnfecteerde object automatisch is verwijderd



een rood pictogram duidt erop dat er een infectie is gedetecteerd die AVG niet heeft kunnen verwijderen!

De pictogrammen kunnen volledig of voor de helft worden weergegeven - volledig weergegeven pictogrammen duiden erop dat de scan op de juiste manier volledig is uitgevoerd; een half pictogram betekent dat de scan is afgebroken of onderbroken.

Let op: Raadpleeg het dialoogvenster <u>Scanresultaten</u> dat u opent door op de knop Details weergeven (onder in dit dialoogvenster) te klikken, als u meer informatie wenst over een uitgevoerde scan

- Begintijd datum en tijdstip waarop de scan is gestart
- Eindtijd datum en tijdstip waarop de scan is beëindigd
- Geteste objecten het aantal objecten dat tijdens de scan is getest
- Infecties het aantal virusinfecties dat is gedetecteerd/verwijderd
- Hoog / Gemiddeld deze kolommen bevatten informatie over het verwijderde/totale aantal infecties van hoog en gemiddeld niveau
- Info informatie over het scanverloop en -resultaat (doorgaans bij voltooiing of onderbreken)
- Waarschuwingen aantal gedetecteerde rootkits

Knoppen

Het dialoogvenster **Overzicht scanresultaten** heeft de volgende knoppen:

- **Details weergeven** druk op deze knop om het dialoogvenster <u>Scanresultaten</u> weer te geven waarin u gedetailleerde informatie over de geselecteerde scan kunt bekijken
- **Resultaat verwijderen** druk op deze knop om het geselecteerde item uit de lijst met scanresultaten te verwijderen
- • als u weer het <u>AVG-hoofdvenster</u> (overzicht van onderdelen) wilt weergeven, klikt u op de groene pijl in de linkerbovenhoek van dit dialoogvenster

3.10.2. Resultaten Resident Shield

De service **Resident Shield** maakt deel uit van het onderdeel <u>Computer</u> en scant bestanden terwijl ze worden gekopieerd, geopend of opgeslagen. Als een virus of een andere bedreiging wordt gedetecteerd, wordt u meteen gewaarschuwd door het volgende dialoogvenster:



AVG Internet Security						
① AVG-detectie						
Bedreiging: Virus herkend EICAR_Test [Meer info]						
Objectnaam: c:\Users\Administrator\Documents\EICAR.COM						
S Beschermen (aanbevolen) AVG kiest de beste methode om deze bedreiging te verwijderen.						
Bedreigin Het geïdenti er zeker var toestaan geï verwijderd	Bedreiging negeren Het geïdentificeerde bestand blijft op de huidige locatie op uw schijf. Om er zeker van te zijn dat u beschermd bent, zal Resident Shield u niet toestaan geïnfecteerde bestanden te openen. Bedreiging wordt niet verwijderd.					
② Details wee	rgeven					

Dit waarschuwingsvenster bevat informatie over het object dat is gedetecteerd en is aangemerkt als geïnfecteerd (*Bedreiging*) en enkele feiten over de herkende infectie (*Omschrijving*). Via de koppeling Meer info wordt u doorverwezen naar een pagina in de <u>online virusencyclopedie</u> met gedetailleerde informatie over de gedetecteerde bedreiging (indien aanwezig). In het dialoogvenster wordt een overzicht van beschikbare oplossingen weergegeven en wordt aangegeven hoe u moet omgaan met de gedetecteerde bedreiging. Een van de alternatieven wordt gelabeld als aanbevolen: **Bescherm me (aanbevolen). Kies zo mogelijk altijd voor deze optie.**

Opmerking: mogelijk is het gedetecteerde object te groot voor de beschikbare capaciteit van Quarantaine. Als dat gebeurt, wordt in een berichtvenster melding van het feit gemaakt op het moment dat u probeert het geïnfecteerde object naar Quarantaine te verplaatsen. U kunt de grootte van Quarantaine echter aanpassen. De grootte van de Quarantaine wordt ingesteld als percentage van de capaciteit van de vaste schijf. Selecteer om de Quarantaine groter te maken <u>Quarantaine</u> in het linkerdeelvenster van het dialoogvenster <u>Geavanceerde</u> instellingen AVG en kies met de schuifregelaar bij 'Grootte Quarantaine beperken' een hoger percentage.

In het onderste gedeelte van het dialoogvenster vindt u de koppeling **Details weergeven**. Klik hierop om een nieuw venster te openen met gedetailleerde informatie over het proces dat werd uitgevoerd toen de infectie werd gedetecteerd en over de identificatie van het proces.

In het dialoogvenster **Resident Shield-detectie** wordt een overzicht weergegeven van alle Resident Shielddetecties. Dit dialoogvenster is toegankelijk via **Opties / Historie / Resident Shield-detectie** in de navigatiebalk in het <u>hoofdvenster</u> van **AVG Internet Security**. Dit dialoogvenster biedt een overzicht van objecten die door Resident Shield zijn gedetecteerd, beoordeeld en aangemerkt als gevaarlijk en vervolgens zijn hersteld of verplaatst naar <u>Quarantaine</u>.



E A	VG Internet S	ecurity			
+	Re	sident Shield-det	ectie		
	Naam bedreiging	 Status 	Detectietijd	Objecttype	Proces
	Virus herk <u>Meer</u> ••• c:\Users\Adm	info ini Niet opgelost	9/14/2015, 12:11:57 PM	Bestand of map	c:\Windows\Sy
	•		III		۱.
	<u>Vernieuw</u> <u>Expor</u>	teren		jderen Alle bedreiging	en verwijderen

Bij elk object wordt de volgende informatie weergegeven:

- Naam bedreiging omschrijving (mogelijk zelfs de naam) van het gedetecteerde object en de locatie.
 Via de koppeling Meer info wordt u doorverwezen naar een pagina in de online virusencyclopedie met gedetailleerde informatie over de gedetecteerde bedreiging.
- Status de bewerking die met het gedetecteerde object is uitgevoerd
- Detectietijd datum en tijdstip waarop de bedreiging is gedetecteerd en geblokkeerd
- Objecttype type van het gedetecteerde object
- **Proces** het proces dat werd uitgevoerd en dat ertoe leidde dat het potentieel gevaarlijke object werd opgeroepen en gedetecteerd

Knoppen

- Vernieuwen hiermee werkt u de lijst met gedetecteerde items door Online Shield
- Exporteren hiermee exporteert u de hele lijst met gedetecteerde objecten naar een bestand
- **Selectie verwijderen** in de lijst kunt u meerdere records selecteren en vervolgens op deze knop klikken om alleen de geselecteerde items te verwijderen
- Alles verwijderen gebruik deze knop om alle records in dit dialoogvenster te verwijderen
- • als u weer het <u>AVG-hoofdvenster</u> (overzicht van onderdelen) wilt weergeven, klikt u op de groene pijl in de linkerbovenhoek van dit dialoogvenster



3.10.3. Resultaten Identity Protection

Het dialoogvenster *Resultaten Identity Protection* is toegankelijk via *Opties / Historie / Resultaten Identity Protection* in de navigatiebalk in het hoofdvenster van AVG Internet Security.

AVG. Internet Security						
+	Identit	y Protection det	ectie			
	Naam bedreiging	Status	Detectietijd	Objecttype	Proces	
	IDP.Progr <u>Meer info</u> ••• C:\Users\Admin	² Beveiligd	9/14/2015, 12:22:25 PM	Bestand of map		
	•		III		•	
	<u>Vernieuw</u> <u>Exportere</u>	<u>en</u>				
					build 7132	

Het dialoogvenster bevat een overzicht van alle resultaten gedetecteerd door het onderdeel <u>Identity Protection</u>. Voor elk gedetecteerd object wordt de volgende informatie weergegeven:

- **Naam bedreiging** omschrijving (*mogelijk zelfs de naam*) van het gedetecteerde object en de locatie. Via de koppeling *Meer info* wordt u doorverwezen naar een pagina in de <u>online virusencyclopedie</u> met gedetailleerde informatie over de gedetecteerde bedreiging.
- Status de bewerking die met het gedetecteerde object is uitgevoerd
- Detectietijd datum en tijdstip waarop de bedreiging is gedetecteerd en geblokkeerd
- Objecttype type van het gedetecteerde object
- **Proces** het proces dat werd uitgevoerd en dat ertoe leidde dat het potentieel gevaarlijke object werd opgeroepen en gedetecteerd

In het onderste gedeelte van het dialoogvenster, onder de lijst, vindt u informatie over het totale aantal gedetecteerde objecten dat erboven wordt weergegeven. Bovendien kunt u de hele lijst met gedetecteerde objecten exporteren naar een bestand (*Lijst exporteren naar een bestand*) en alle items over gedetecteerde objecten wissen (*Lijst leegmaken*).

Knoppen

In de interface Resultaten Identity Protection zijn de volgende opties beschikbaar:

- Lijst vernieuwen hiermee werkt u de lijst met gedetecteerde bedreigingen bij
- series als u weer het AVG-hoofdvenster (overzicht van onderdelen) wilt weergeven, klikt u op de groene



pijl in de linkerbovenhoek van dit dialoogvenster

3.10.4. Resultaten e-mailbescherming

Het dialoogvenster **Resultaten e-mailbescherming** is toegankelijk via **Opties / Historie / Resultaten e-mailbescherming** in de navigatiebalk in het hoofdvenster van **AVG Internet Security** .

A	VG. Internet Security	• *
÷	Detectie e-mailbescherming	
	De lijst is leeg	
	Vernieuw	
		build 7132

Het dialoogvenster bevat een overzicht van alle resultaten gedetecteerd door het onderdeel <u>E-mailscanner</u>. Bij elk object wordt de volgende informatie weergegeven:

- Detectienaam omschrijving (mogelijk zelfs de naam) van het gedetecteerde object en de bron
- Resultaat de bewerking die met het gedetecteerde object is uitgevoerd
- Detectietijd datum en tijdstip waarop het object is gedetecteerd
- Objecttype type van het gedetecteerde object
- **Proces** het proces dat werd uitgevoerd en dat ertoe leidde dat het potentieel gevaarlijke object werd opgeroepen en gedetecteerd

In het onderste gedeelte van het dialoogvenster, onder de lijst, vindt u informatie over het totale aantal gedetecteerde objecten dat erboven wordt weergegeven. Bovendien kunt u de hele lijst met gedetecteerde objecten exporteren naar een bestand (*Lijst exporteren naar een bestand*) en alle items over gedetecteerde objecten wissen (*Lijst leegmaken*).

Knoppen

De interface van *E-mailscannerdetectie* heeft de volgende knoppen:

- Lijst vernieuwen de lijst met gedetecteerde bedreigingen bijwerken met nieuwe gegevens
- se als u weer het AVG-hoofdvenster (overzicht van onderdelen) wilt weergeven, klikt u op de groene



pijl in de linkerbovenhoek van dit dialoogvenster

3.10.5. Resultaten Online Shield

Online Shield scant de inhoud van bezochte webpagina's en eventuele bestanden die daarvan deel uitmaken zelfs voordat deze worden weergegeven in uw webbrowser of worden gedownload naar uw computer. Als een bedreiging wordt gedetecteerd, wordt u meteen gewaarschuwd door het volgende dialoogvenster:

Security					
O AVG-detectie					
Bedreiging: Virus herkend EICAR_Test [Meer info] Objectnaam: www.eicar.org/download/eicar.com					
De bedreiging is verwijderd.					
⑦ Details wee	ergeven	Sluiten			

Dit waarschuwingsvenster bevat informatie over het object dat is gedetecteerd en is aangemerkt als geïnfecteerd (*Bedreiging*) en enkele feiten over de herkende infectie (*Objectnaam*). Via de koppeling *Meer info* wordt u doorverwezen naar de <u>online virusencyclopedie</u> waar u gedetailleerde informatie over de gedetecteerde infectie kunt vinden, indien beschikbaar. Dit dialoogvenster bevat de volgende knoppen:

- **Details weergeven** klik op de koppeling om een nieuw pop-upvenster te openen met informatie over het proces dat werd uitgevoerd op het moment dat de infectie werd gedetecteerd en over de identificatie van het proces.
- Sluiten klik op deze knop om het waarschuwingsvenster sluiten.

De verdachte webpagina wordt niet geopend en de detectie wordt vastgelegd in de lijst met **Online Shield***resultaten*. Dit overzicht van gedetecteerde bedreigingen is toegankelijk via **Opties / Historie / Online Shield***resultaten* in de navigatiebalk in het hoofdvenster van **AVG Internet Security**.



	VG Internet	Security				= ×
+		Online Shie	eld-resulta	ten		
	Naam bedreiging	 Status 		Detectietijd	Objecttype	
	Virus herk <u>M</u>	<u>leer info</u> r.org/	ıd	9/14/2015, 12:21:51 PM	URL	
	<u>Vernieuw Ex</u>	<u>cporteren</u>	<u>Details</u>			

Bij elk object wordt de volgende informatie weergegeven:

- **Naam bedreiging** omschrijving (*mogelijk zelfs de naam*) van het gedetecteerde object en de bron (*webpagina*); via de koppeling *Meer info* wordt u doorverwezen naar een pagina in de <u>online</u> <u>virusencyclopedie</u> met gedetailleerde informatie over de gedetecteerde bedreiging.
- Status de bewerking die met het gedetecteerde object is uitgevoerd
- Detectietijd datum en tijdstip waarop de bedreiging is gedetecteerd en geblokkeerd
- Objecttype type van het gedetecteerde object

Knoppen

- Vernieuwen hiermee werkt u de lijst met gedetecteerde items door Online Shield
- Exporteren hiermee exporteert u de hele lijst met gedetecteerde objecten naar een bestand
- • als u weer het <u>AVG-hoofdvenster</u> (overzicht van onderdelen) wilt weergeven, klikt u op de groene pijl in de linkerbovenhoek van dit dialoogvenster



3.10.6. Eventhistorie

	AVG Interne	t Security	Logboek eventhistorie		
	Datum en tijd event	▲ Gebruiker	Bron	Eventomschrijving	
					Lijst vernieuwen
Ċ	2				Sluiten

Het dialoogvenster *Logboek eventhistorie* is toegankelijk via *Opties / Historie / Logboek eventhistorie* in de navigatiebalk in het hoofdvenster van **AVG Internet Security**. In het dialoogvenster wordt een overzicht weergegeven van belangrijke gebeurtenissen die tijdens het uitvoeren van **AVG Internet Security** zijn opgetreden. Het dialoogvenster bevat records van de volgende typen gebeurtenissen: informatie over updates van de AVG-toepassing, informatie over de start, het einde of de beëindiging van de scan (*inclusief automatisch uitgevoerde tests*), informatie over gebeurtenissen met betrekking tot de detectie van virussen (*door het residente schild of door scannen*), inclusief de locatie, en andere belangrijke gebeurtenissen.

Voor elke gebeurtenis worden de volgende gegevens vastgelegd:

- Datum en tijd event het exacte moment waarop de gebeurtenis plaatsvond.
- **Gebruiker** de naam van de gebruiker die was aangemeld op het moment dat de gebeurtenis plaatsvond.
- Bron het onderdeel of het deel van het systeem dat de aanleiding vormde voor de gebeurtenis.
- Eventomschrijving een korte samenvatting van wat er feitelijk is gebeurd.

Knoppen

- Lijst vernieuwen klik op deze knop als u alle vermeldingen in de lijst wilt vernieuwen
- Sluiten klik op deze knop om terug te keren naar het AVG Internet Security-hoofdvenster



3.10.7. Firewall logboek

Dit dialoogvenster is bedoeld voor een configuratie door een expert en we raden u aan de instellingen alleen te wijzigen als u hier zeker van bent.

Het dialoogvenster *Logboeken* bevat de lijst met alle vastgelegde Firewall-acties en -gebeurtenissen, met een uitgebreide beschrijving van de relevante parameters.

• Verkeerslogboeken - dit tabblad biedt informatie over alle toepassingen die hebben geprobeerd verbinding te maken met het netwerk. Voor elk item wordt er informatie weergegeven over het tijdstip van de gebeurtenis, de toepassingsnaam, de logboekactie, de gebruikersnaam, PID, verkeersrichting, het protocoltype, de nummers van de externe en lokale poorten, en informatie over het lokale en externe IP-adres.

AVG. Internet Secur	ity		
Algemeen Toepassingen Bestanden en printers delen Geavanceerde instellingen	WAARSCHUWING: we raden u sterk aan de fi te passen als u zeker weet wat u doet. Verkeerslogboeken Logboeken voor ver		leen aan
Gedefinieerde netwerken	Tijdstip gebe 🔺 Toepassing	Logboekactie	Gebruiker
Systeemservices	9/14/2015 C:\WINDOWS\SYSTEM32\SVCH0:	Block	NETWORK !
Logboeken	9/14/2015 C:\PROGRAM FILES\SILK\SILKTI	Allow	Administrat
			•
	Lijst vernieuwen Logbestanden verwijderen		
0	💡 ОК	Annuleren 🌍	Toepassen

• Logboeken voor vertrouwde databases - de vertrouwde database is de interne database van AVG waarin informatie wordt verzameld over gecertificeerde en vertrouwde toepassingen die altijd online mogen communiceren. De eerste keer dat een nieuwe toepassing probeert een verbinding tot stand te brengen met het netwerk (*wanneer er nog geen firewallregel voor de toepassing is gedefinieerd*), moet worden bepaald of de betreffende toepassing mag communiceren via het netwerk. Eerst zoekt AVG in de *vertrouwde database* en als de toepassing daarin wordt vermeld, wordt automatisch toegang tot het netwerk verleend. Pas daarna, als duidelijk is dat er geen informatie over de toepassing is opgeslagen in de vertrouwde database, wordt u in een afzonderlijk dialoogvenster gevraagd of de toepassing toegang mag krijgen tot het netwerk.

Knoppen

 Lijst vernieuwen - alle geregistreerde parameters kunnen worden gerangschikt op het geselecteerde attribuut: chronologisch (*datums*) of alfabetisch (*andere kolommen*) - klik op de kolomkop. Werk de op een bepaald moment weergegeven informatie bij met nieuwe gegevens door op de knop Lijst vernieuwen te klikken.



• Logbestanden verwijderen - klik op deze knop als u alle vermeldingen wilt verwijderen.

3.11. AVG Updates

Geen enkel beveiligingsprogramma kan een daadwerkelijke beveiliging garanderen tegen allerlei bedreigingen als dit niet regelmatig wordt bijgewerkt. De makers van virussen zoeken steeds naar nieuwe tekortkomingen in software en besturingssystemen die ze kunnen uitbuiten. Elke dag verschijnen er nieuwe virussen, nieuwe malware en nieuwe hacker-aanvallen. Om die reden laten de leveranciers van software steeds nieuwe updates en beveiligingspatches verschijnen, om de gaten te dichten die in de beveiliging zijn ontdekt.

Gezien het aantal nieuwe computerbedreigingen en de snelheid waarmee deze zich verspreiden, is het van essentieel belang dat u **AVG Internet Security** regelmatig bijwerkt. Dit kunt u het beste doen door de standaardinstellingen van het programma, waarbij er automatische updates worden uitgevoerd, te behouden. Houd er rekening mee dat de meest recente bedreigingen niet door het programma kunnen worden gedetecteerd als de virusdatabase van **AVG Internet Security** niet is bijgewerkt.

Het is van essentieel belang dat u regelmatig updates van AVG uitvoert. Essentiële updates van virusdefinities dienen, indien mogelijk, dagelijks te worden uitgevoerd. Minder urgente updates kunnen ook wekelijks worden uitgevoerd.

3.11.1. Update starten

AVG Internet Security controleert standaard om de vier uur of er nieuwe virusdatabase-updates beschikbaar zijn zodat een maximale beveiliging kan worden geboden. Aangezien AVG-updates niet volgens een vast schema worden uitgebracht, maar eerder in reactie op de hoeveelheid bedreigingen en de ernst daarvan, is deze controle van groot belang om ervoor te zorgen dat de AVG-virusdatabase altijd is bijgewerkt.

Als u onmiddellijk wilt controleren of er nieuwe updates beschikbaar zijn, kunt u de koppeling <u>Nu bijwerken</u> in de hoofdgebruikersinterface gebruiken. Deze koppeling is altijd toegankelijk vanuit alle dialoogvensters van de <u>gebruikersinterface</u>. Als u de updateprocedure start, wordt eerst gecontroleerd of er nieuwe updates beschikbaar zijn. Als dit het geval is, worden deze gedownload door **AVG Internet Security** en wordt het updateproces gestart. U wordt over de updateresultaten geïnformeerd in het dialoogvenster dat wordt weergegeven boven het AVG-pictogram in het systeemvak.

Als u minder vaak wilt controleren op updates, kunt u uw eigen parameters instellen. Het wordt echter **met klem aangeraden om ten minste één keer per dag een update te starten.** Deze configuratie kan worden bewerkt in de volgende dialoogvensters, die u opent via <u>Geavanceerde instellingen/Schema's</u>:

- Schema definitie-updates
- Updateschema programma
- Updateschema Anti-Spam

3.11.2. Updateniveaus

U kunt in AVG Internet Security kiezen uit twee updateniveaus:

• **Update van definities** bevat wijzigingen die noodzakelijk zijn voor een betrouwbare beveiliging tegen virussen, spam en malware. In een dergelijke update zijn normaal gesproken geen wijzigingen in de code opgenomen. Alleen de virusdatabase wordt bijgewerkt. Deze update moet worden toegepast zodra deze beschikbaar is.



• Update van programma bevat diverse programmawijzigingen, reparaties en verbeteringen.

U kunt tijdens het plannen van een update specifieke parameters instellen voor beide updateniveaus:

- Schema definitie-updates
- Updateschema programma

Opmerking: als een geplande programma-update tegelijkertijd wordt uitgevoerd met een geplande scan, krijgt het updaten een hogere prioriteit en de scan wordt onderbroken. In dat geval wordt u geïnformeerd over de botsing.

3.12. Veelgestelde vragen en technische ondersteuning

Als u op problemen met betrekking tot de verkoop of op technische problemen met uw **AVG Internet Security**-toepassing stuit, kunt u op verscheidene manieren naar hulp zoeken. U kunt kiezen uit de volgende mogelijkheden:

- Ondersteuning: vanuit de AVG-toepassing kunt u rechtstreeks naar een speciale ondersteuningspagina op de website van AVG gaan (<u>http://www.avg.com/</u>). Selecteer de optie Help / Ondersteuning in het hoofdmenu om te worden doorverwezen naar de AVG-website met beschikbare ondersteuningsmogelijkheden. Volg vervolgens de instructies op de webpagina.
- **Ondersteuning** (koppeling in het hoofdmenu): het AVG-toepassingsmenu dat (boven aan de hoofdgebruikersinterface wordt weergegeven) bevat de koppeling **Ondersteuning**. U kunt met deze koppeling een nieuw dialoogvenster openen dat alle informatie bevat die u nodig hebt wanneer u hulp nodig hebt. Het dialoogvenster omvat basisgegevens over het geïnstalleerde AVG-programma (programma-/databaseversie), gedetailleerde licentie-informatie en een lijst met snelkoppelingen voor ondersteuning:
- **Problemen oplossen in Help-bestand**: een nieuwe sectie **Problemen oplossen** is rechtstreeks vanuit het Help-bestand in **AVG Internet Security** *beschikbaar* (*druk op F1 vanuit een willekeurig dialoogvenster in de toepassing om het Help-bestand te openen*). Deze sectie biedt een lijst met de meest voorkomende situaties waarin een gebruiker behoefte heeft aan professionele hulp met betrekking tot een technisch probleem. Selecteer de situatie die uw probleem het beste beschrijft en klik op de koppeling om gedetailleerde instructies weer te geven voor het oplossen van het probleem.
- Ondersteuningscentrum op de AVG-website: het is ook mogelijk om naar een oplossing voor uw probleem te zoeken op de website van AVG (<u>http://www.avg.com/</u>). In de sectie Ondersteuningvindt u een overzicht van thematische groepen over verkoopproblemen en technische problemen, een gestructureerde sectie met veelgestelde vragen en alle beschikbare contactgegevens.
- AVG ThreatLabs: een speciale AVG-website (<u>http://www.avgthreatlabs.com/website-safety-reports/</u>) over virussen met overzichtelijke informatie over online bedreigingen. Daarnaast vindt u hier instructies voor het verwijderen van virussen en spyware en advies met betrekking tot hoe u beveiligd kunt blijven.
- **Discussieforum**: u kunt ook gebruikmaken van het AVG-discussieforum op http:// community.avg.com/.