

Onze tweede nieuwsbrief van 2018

Natuurlijk starten we met de laatste versies van de door ons verdeelde antivirus-pakketten. Kijk dit na en doe een upgrade wanneer het nodig is of wij doen dat dit voor U. Aarzel niet om een afspraak te maken: **GSM: 0495 22 19 74**

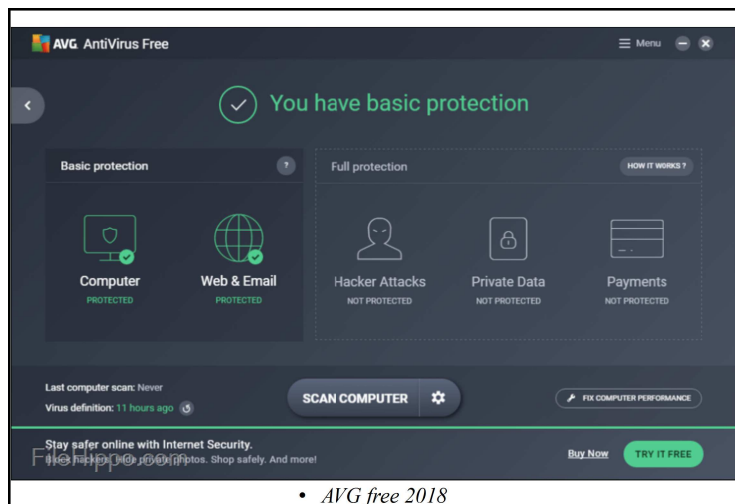
AVG Free

De laatste versienummer van AVG-free is:
2018.4.3895 (21 mei 2018)

AVG Free is een basis antivirusprogramma en werkt nog steeds met Windows XP tot en met Windows 10. Uiteraard bestaat dit programma zowel in een 32- als 64-bits versie.

Avira Free Antivirus

De laatste versie van Avira Free antivirus, versie: **15.0.36** werd uitgebracht op **05/04/2018**. Dit programma is eveneens bekend als Avira Antivir. De laatste versies maken meer gebruik van de "Cloud", waardoor het programma ook goed te gebruiken is op oudere machines.



Je hebt minimaal Windows 7 nodig om Avira te kunnen gebruiken.

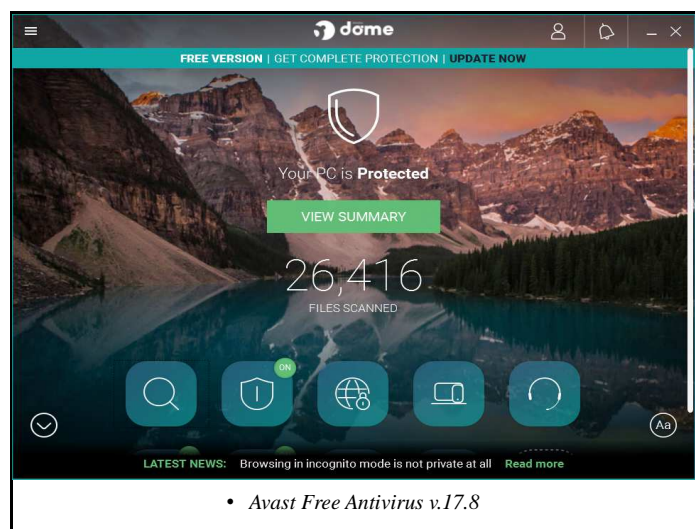
Avast Free Antivirus

De laatste versie van Avast Free Antivirus is versie: **18.4**. Deze versie werd uitgebracht op **10/05/2018**. Avast heeft een nieuw uiterlijk met lichte kleuren dat goed past bij de huidige "platte" stijl van Windows 8.1 en Windows 10. Dit is een klassiek antivirus pakket met dagelijkse database updates. Avast werkt ook nog steeds op Windows XP SP3 tot en met Windows 10.

Panda Antivirus Free Edition

Dit Cloud-antivirusprogramma is onlangs geupdate naar versie: **18.0.5** en werd uitgebracht op **22/04/2018**.

Panda heeft opnieuw een nieuw uiterlijk met lichtere kleuren in vergelijking met v18.0.3 alsook een nieuw icoontje. Deze nieuwe versie is geschreven in .NET v4.6 en werkt niet meer op Windows XP. Je hebt vanaf nu minimum Windows SP1 nodig. Dit programma bestaat in 32-bits en 64-bits versie.



General Data Protection Regulation

Vanaf 25 mei 2018 wordt de nieuwste Europese wet inzake privacy effectief toegepast. Deze wet met de naam General Data Protection Regulation afgekort tot GDPR is een belangrijke stap inzake bescherming van privégegevens op Europees niveau. In het Nederlands kom je de afkorting AVG tegen. Dit heeft niets met het welbekende antivirusprogramma te maken met dezelfde naam. AVG staat in dit geval voor “algemene verordening gegevensbescherming”. Deze wet (in Europa een verordening genaamd) is voor alle lidstaten hetzelfde. Hiermee vervallen de oude wetten inzake bescherming van de privégegevens in België en Nederland. Deze wet trad in werking op 24 mei 2016 maar werd nog niet volledig toegepast. In deze nieuwsbrief gaan we proberen om zo kort mogelijk uit te leggen wat dit allemaal inhoudt.

Voor wie?

Deze wet is van toepassing op privégegevens van natuurlijke personen uit de Europese Unie. Het gaat over data die bedrijven bijhouden of verwerken. Ook als die gegevens door een niet-Europees bedrijf worden verwerkt. Het gaat om gegevens zoals naam, foto, adres, bankrekeningnummer, e-mailadres tot zelfs een (vast) IP-adres of medische data. De volledige lijst is veel te lang om hier te publiceren maar links naar het Europese artikel staan onderaan. Het gaat dus niet over het adresboekje dat je naast de telefoon hebt liggen met daarin het telefoonnummer van de grootouders.

Wat?

De wet betekent dat privépersonen mogen weten welke gegevens men bijhoudt, waarvoor men die gebruikt en geeft iedereen het recht tot wijziging en (onder bepaalde omstandigheden) volledige verwijdering van deze gegevens. Er zijn uitzonderingen voorzien voor politiebureaus in het kader van terrorismebestrijding. Het gaat voornamelijk over het elektronisch bijhouden van deze gegevens.

Dit betekent dat U binnenkort enorm veel wijzigingen in licenties, gebruikersovereenkomsten en wat dan ook mag verwachten. Dit van zowat iedereen die Uw gegevens heeft. Gaande van de Aldi, waar je een klantenkaart hebt, tot en met het ziekenfonds, die een medisch dossier over U heeft, als VAB/VTB, waar U een tankkaart heeft. Maar ook banken, uw elektriciteitsleverancier of telecombedrijf vallen hier onder. In veel van die gevallen kan je bepaalde dingen expliciet uitschakelen. Het is dus van belang dat u niet rap-rap door deze opties zoekt. Maar dat U tijd neemt om de vraag naar bepaalde informatie goed te bestuderen; voordat U ermee akkoord gaat.

Wat met bedrijven?

Bedrijven zullen zich aan 4 voorname punten moeten houden.

- 1) Privépersonen hebben het recht tot inzage in wat er wordt bijgehouden en hoe dit wordt verwerkt.
- 2) Privépersonen hebben het recht om deze gegevens naar een andere dienstverlening over te brengen
- 3) Deze data moet verwijderd worden wanneer die privépersoon daar om vraagt (Recht om vergeten te worden)
- 4) Bedrijven zijn verplicht om ernstige datalekken te melden wanneer deze een gevaar vormen voor de gegevens van privépersonen.

Enkele details

We bespreken hieronder een paar details over het GPDR en wat dat voor U betekent.

Dit zijn de regels die men moet volgen:

- de persoon moet op de hoogte zijn dat er data wordt verzameld en heeft expliciet zijn of haar toestemming gegeven en kent zijn rechten.

- Men mag gegevens voor een welbepaald en gewettigd doel verzamelen, deze data mag niet voor andere doeleinden gebruikt worden die niet eigen aan de aangeboden service zijn. (B.v. Je huisdokter mag je gegevens niet gebruiken voor reclame, tenzij om zichzelf of eigen diensten aan te prijzen)
- Men mag alleen strikt noodzakelijke gegevens bewaren die men nodig heeft. (Zo mag een autoverhuurbedrijf niet vragen wat je politieke voorkeur is)
- De data moet kunnen gecorrigeerd worden en correct blijven. Er is een welbepaalde termijn voorzien (1 maand) om deze correcties uit te voeren.
- Men mag de privégegevens niet langer bewaren dan nodig is.
- Gegevens moeten beschermd zijn voor toegang door onbevoegden (b.v. Encryptie), verlies of vernietiging (b.v. Backup).
- Diegene die de data bewaard moet aantonen aan deze regels te voldoen.
- Je kan een klacht indienen indien u door een datalek benadeeld bent.

Voordelen?

Er is nu een ééngemaakt wettelijk kader over alle Europese lidstaten waardoor miljarden kunnen uitgespaard worden om door het kluwen van de oude verschillende inter-Europese wetteksten te worstelen.

Privépersonen kunnen gemakkelijker aan de gegevens die men bijhoudt. Je kan gemakkelijker je dossier van bv. de ene huisdokter naar de andere overbrengen ook als die in een andere Europese lidstaat is gevestigd. Ook kan je deze gegevens gemakkelijker aanpassen wanneer dat nodig is, zelfs wanneer het betrokken bedrijf niet in Europa is gevestigd.

Veel van de voordelen zijn zaken die je in België al lang kon. Je hebt al veel langer het recht om gegevens die men bijhoudt aan te passen en te verbeteren. Ook is het al langer mogelijk om gegevens naar een andere dienstverlener over te brengen (althans binnen België). Dus voor de meeste mensen verandert er niets.

Bedrijven daarentegen moeten een hele reeks van voorwaarden voldoen om data te beveiligen zodat andere partijen niet zomaar deze data kunnen. Is er een data-lek dan moet dat gemeld worden aan een zogenaamde Data Protection Authority (DPA). De pagina hieronder geeft u een PDF met alle Europese DPA's:

http://ec.europa.eu/newsroom/article29/item-detail.cfm?item_id=612080

In sommige gevallen is men verplicht om een zogenaamde Data Protection Officer (DPO) aan te werven. Bv. In een ziekenhuis waar men heel veel gevoelige patiëntgegevens beheert.

Op de onderstaande URL kan de volledige PDF met de volledige 99 artikels (88 blz) van de GPDR/AVG vinden in het Nederlands.

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/NL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32016R0679&from=EN>

En onderstaande website geeft wat meer informatie op geordende wijze.

https://ec.europa.eu/commission/priorities/justice-and-fundamental-rights/data-protection/2018-reform-eu-data-protection-rules_en

Op de bovenstaande links men geeft uitleg over de rol van de zogenaamde Controller of Processor, ook legt men precies het verschil uit tussen "Data protection by default" of "Data protection by design".

Een voorbeeld van die eerste is dat bij het aanmaken van een profiel op een sociale mediasite dit profiel standaard op privé staat. Waarbij U het dan zelf op publiek moet zetten wanneer U toch wenst dat anderen u kunnen zien.

Ook Wikipedia heeft een goed artikel dat uitleg geeft over deze GPDR.

https://en.wikipedia.org/wiki/General_Data_Protection_Regulation

https://nl.wikipedia.org/wiki/Algemene_verordening_gegevensbescherming

Uiteraard staat het U vrij om mij te contacteren ivm. uw contactgegevens die door mij worden bijgehouden.

Europese gegevensbescherming in het digitale tijdperk

Betere bescherming van persoonsgegevens

- Duidelijke toestemming nodig voor gegevensverwerking
- Recht op overdracht van gegevens naar andere dienstverlener
- Beperkt gebruik van automatische gegevensverwerking om beslissingen te nemen, bv. bij profilering
- Recht op corrigeren en verwijderen van gegevens, o.a. "recht te worden vergeten" voor gegevens uit kindertijd
- Meer en duidelijker informatie over verwerking
- Gemakkelijker toegang tot persoonsgegevens
- Recht op kennisgeving bij gecompromitteerde gegevens
- Strengere waarborgen voor overdracht van persoonsgegevens buiten EU

Meer kansen voor bedrijven

- Gelijk speelveld voor alle EU- en niet-EU-bedrijven die goederen en diensten aanbieden aan personen in de EU
- Eén reeks regels voor de hele EU
- Bedrijven (vooral midden- en kleinbedrijf) kunnen digitale eengemaakte markt maximaal benutten
- Risicobaseerde benadering: verplichtingen van verantwoordelijken voor verwerking afgestemd op risiconiveau van verwerking

Consequenter toepassing en effectieve handhaving

- Individen en bedrijven kunnen zaken laten behandelen door gegevensbeschermingsautoriteit en rechtbank in hun nabijheid
- Concept "één-loket" voor personen en bedrijven in grensoverschrijdende zaken dankzij samenwerking nationale autoriteiten

Boetes tot € 20 miljoen **OF** 4% van de totale jaaromzet