

---

# Wilt u zien hoe een beroepshacker inbreekt in een computer? Kom naar de informatieavond cybercrime op 12 juni, er is nog plek!

Gebruikt u op uw computer en websites voor alles hetzelfde wachtwoord omdat u het anders niet kan onthouden? De verjaardag van uw kinderen of de naam van uw hond misschien? Of heeft u de belangrijkste pincodes op een briefje in de keukenla zitten zodat u alles altijd bij de hand hebt? Handig en niet alleen voor u. Ook internetcriminelen zijn dol op uw wachtwoorden. Met deze wachtwoorden kunnen zij in uw naam bestellingen plaatsen of uw bankrekening leeghalen.

Geef ze niet de kans!

Zelfs als u wel al maatregelen hebt genomen om criminelen te slim af te zijn, is het voor een geoefend hacker vaak toch mogelijk om bij uw gegevens te komen. Op dinsdag 12 juni laten we zien hoe.

## **Informatieavond**

Meer bewustwording van digitale veiligheid is hard nodig. De gemeente Oegstgeest nodigt u daarom uit voor een bijeenkomst over cybercrime op dinsdag 12 juni. Om 19.30 uur bent u van harte welkom in het dorpscentrum aan de Lijtweg 9 om daar alle informatie te krijgen die u nodig



heeft om digitaal zo 'streetwise' mogelijk te worden.

## **Beroepshacker**

Tijdens de bijeenkomst wordt door een beroepshacker gedemonstreerd hoe eenvoudig het voor criminelen is om in te breken in een computer. Daarnaast wordt uitgelegd waarom criminelen willen inbreken in uw computer, wat de mogelijke gevolgen zijn en hoe u zich kunt wapenen tegen deze vorm van criminaliteit. Burgemeester Emile Jaensch verzorgt de aftrap.

Wilt u ook meer weten over digitale veiligheid en weten of u zelf alles aan een goede beveiliging heeft gedaan wat in uw mogelijkheden ligt? Via  [www.oegstgeest.nl/nieuws](http://www.oegstgeest.nl/nieuws) kunt u zich opgeven voor deze bijzondere avond. Graag tot dan.

### Het programma:

- Dagvoorzitter: Bas Slutter
- Een presentatie van ethisch hacker Stan Hegt (1 uur en 45 min)
- Presentatie van politie en OM (Frank Schilderman Barbara Barendrecht – ca 20 min)
- Afsluitend woord: burgemeester Jaensch
- 



In de presentatie van Stan kwam naar voren dat een ondernemer uit Leiden een kwetsbare server op het internet had staan. Eén van de aanwezigen kende deze ondernemer en heeft hem hiervan op de hoogte gesteld. De ondernemer heeft vervolgens contact gezocht met de gemeente en zij konden hem uitleggen om welke kwetsbaarheid het ging, zodat deze verholpen kon worden. De bijeenkomst had dus direct een effect op de digitale veiligheid in de regio.

### Impressie van de avond:

Op dinsdagavond 12 juni heeft er in het Dorpscentrum een informatieavond plaatsgevonden over cybercrime. De gemeente Oegstgeest organiseerde de bijeenkomst om de bewustwording van inwoners ten aanzien van digitale dreigingen te verhogen. Een professionele hacker trapte de avond af met een presentatie over de motieven en werkwijzen van criminelen op het internet. Zo werd in een live demonstratie getoond hoe een kwaadwillende de controle kan overnemen van een geïnfecteerde computer.

Medewerkers van de politie en het openbaar ministerie legden uit op welke wijze deze organisaties zich inzetten om cybercrime te bestrijden. Een belangrijke conclusie van de bijeenkomst was dat inwoners en ondernemers zich relatief eenvoudig kunnen beschermen tegen een groot aantal digitale dreigingen door enkele preventietips op te volgen. De belangrijkste vuistregels zijn:

- Installeer updates. Dit is de belangrijkste bescherming tegen hackers. Hoe ouder de software, hoe makkelijker hackers toegang krijgen tot uw apparaten;
- Gebruik unieke wachtwoorden voor elke website of app. Om de wachtwoorden niet te vergeten kunt u deze veilig opslaan in een wachtwoordmanager;
- Activeer tweestapsverificatie. Bij tweestapsverificatie voegt u een extra beveiligingslaag toe aan uw accounts. Toegangscodes worden naar een vertrouwd apparaat gestuurd om in te kunnen loggen;
- Maak back-ups. Het valt aan te raden om zowel een online als offline back-up te maken. Een online back-up maakt u met een clouddienst, een offline back-up via een externe harde schijf.

De bijeenkomst werd afgesloten met een dankwoord van burgemeester Emile Jeansch.

Meer preventietips zijn te vinden op de website [LaatJeNietHackMaken.nl](http://LaatJeNietHackMaken.nl). Deze gratis digitale handleiding legt op een begrijpelijke manier uit hoe u zichzelf kunt beschermen tegen hackers.

Alle bezoekers kregen na afloop een flyer met belangrijke tips mee naar huis, samen met de USB data blocker.



## Enkele reacties via sociale media:



Goede actie van @gem\_oegstgeest: ethische hacker maakt inwoners in Dorpscentrum bewust van online gevaren en drijfveren nieuwe criminelen en #scriptkiddies



Daniël Verlaan  
@danielverlaan

Gaaf om te zien: de gemeente Oestgeest deelt tijdens een bijeenkomst over cybercrime flyers uit met tips van Laat Je Niet Hack Maken, samen met een usb-data-blocker 👍

[laatjeniethackmaken.nl](http://laatjeniethackmaken.nl)



Daniël Verlaan is tech-journalist (o.a. bij RTL Nieuws) en heeft op persoonlijke titel de website: [laatjeniethackmaken.nl](http://laatjeniethackmaken.nl) gelanceerd. Een gratis website zonder winstoogmerk, vol met laagdrempelige tips om je te wapenen tegen cybercrime. Wij hebben de tips van zijn website mogen gebruiken op onze flyers.