

# E-mail

## Wachtwoord Veiligheid

Cyber criminelen of Hackers zullen altijd proberen om wachtwoorden van goedwillende gebruikers te achterhalen om deze vervolgens te misbruiken voor criminele cyber doeleinden en/of financieel gewin.

Ondanks dat Uniserver Internet B.V. een continue monitoring op beveiliging en eventuele hackpogingen heeft, valt het beheer en verantwoording van een wachtwoord onder de klant zelf. Om deze zo veilig mogelijk te maken, hebben we een aantal tips:

- **Maak het wachtwoord Uniek**

Gebruik geen veelvoorkomende woorden of namen.

Gebruik verschillende wachtwoorden voor verschillende doeleinden en pas deze regelmatig, b.v. per kwartaal aan.

- **Hoe langer, hoe beter**

Zorg dat het wachtwoord uit minimaal 12 tekens bestaat

- **Combineer**

Gebruik verschillende karakters, combineer een wachtwoord altijd met:

- **hoofdletters**
- **kleine letters**
- **cijfers**
- **leestekens**

Als voorbeeld: **9fX27mJtVHI2** of **x4Lqx3XwSV38A0pQ**

Gebruik van z.g. wachtwoord zinnen kunnen complex worden maar ook weer makkelijk te onthouden.

- **Maak gebruik van wachtwoord generators**

Online zoals: <http://passwordsgenerator.net>, aparte programma's zoals <http://keepass.info> of andere betaalde programma's.

Voor het testen van het gebruikte wachtwoord <http://www.testjewachtwoord.nl>.

- **Gebruik zo min mogelijk wachtwoorden op openbare computers**

Omdat u nooit kunt weten wat voor programmatuur op deze computer staat en hoe deze beveiligd is.

Zorg er altijd voor dat een mogelijke "Gegevens Opslaan" functie uitgeschakeld staat op een computer met meerdere gebruikers.

- **Overhandig uw wachtwoord nooit aan derden**

Wat moet u zeker **NIET** als wachtwoord gebruiken;

- Wachtwoorden zoals **“welkom”**, **“wachtwoord”** **“1234”** e.d.
- Naam van de gebruiker, gezinsleden of huisdieren
- Woonplaats, geboorteplaats van de gebruiker of gezinsleden
- Merk auto of kenteken hiervan

# E-mail

Hackers kunnen m.b.v. programma's al dan niet zelf ontwikkeld, bovenstaande simpele wachtwoorden makkelijk achterhalen.

100% beveiligd bestaat niet maar met bovenstaande tips wordt de lat wel hoger gelegd.

Unieke FAQ ID: #1010

Auteur: Uniserver

Laatst bijgewerkt:2015-11-26 17:57