

# HOE GDPR-PROOF BEN JIJ?

Elke organisatie heeft een beleid over hoe jij als medewerker om zou moeten gaan met gegevens binnen de organisatie. Maar hoe goed ga jij met deze regels om? Hoe bewust ben jij je van de gevaren? Bijna 80% van alle beveiligingslekken worden veroorzaakt door menselijk handelen. Dit kan van alles zijn, van een Post-It met een wachtwoord tot het mailen naar de verkeerde persoon. Maak jij je schuldig aan dit gedrag? Wij wijzen je graag op een aantal aandachtsgedragingen om juist te handelen in een ICT-omgeving.

## The Human Firewall

Elke organisatie heeft een beleid over hoe jij als medewerker om zou moeten gaan met gegevens binnen de organisatie. Maar hoe goed ga jij met deze regels om? Hoe bewust ben jij van de gevaren?



## Wachtwoordbeleid

Hoe zit het trouwens met jouw wachtwoord? Vervang je deze regelmatig? Misschien kan je iets met de volgende tips. Gebruik hoofdletters, kleine letters, cijfers en andere leestekens en zorg ervoor dat je wachtwoord altijd meer dan 8 tekens bevat. Deel daarnaast je wachtwoord nooit met anderen.



## Phishing mails

Phishing mails zijn e-mails die zich voordoen als legitieme bedrijven, waarmee kwaadwillenden uit zijn op jouw gegevens. Dergelijke mail is tegenwoordig bijna niet van echt te onderscheiden. Ga daarom altijd na of je de afzender kent en of het logisch is dat jij deze e-mail ontvangt. Vergeet niet om de link of url te controleren, is deze exact hetzelfde als het origineel?



## Openbaar WiFi

Openbare WiFi-netwerken zijn uiteraard heel erg handig wanneer je buiten de deur werkt. Maar let op met wat je doet op dit netwerk. Bankzaken? Liever niet. Er kan bijvoorbeeld een nepnetwerk zijn aangemaakt om gegevens buit te maken, of met je mee te kunnen kijken.

