

Hoe voorkomt u een datalek?

Wat is een datalek?

Iemand die ongeoorloofde toegang heeft tot persoonsgegevens. Deze toegang ontstaat door een inbreuk op de beveiliging van deze gegevens. Ook bij het ongewenst vernietigen, verliezen, wijzigen of verstrekken van persoonsgegevens is er daarom sprake van een datalek.



Het doel van dit datalekkenprotocol

Dit datalekkenprotocol is bedoeld voor mkb-bedrijven. Het protocol kan dienen als leidraad bij het voorkomen van een datalek. Daarnaast kan het protocol worden gebruikt indien er ondanks het datalekkenbeleid toch een datalek is ontstaan.

Afvinklijst bij een datalek

Stap 0: Het voorkomen van een datalek

Een datalek is nooit in zijn geheel te voorkomen, maar u kunt de kans hierop wel zo veel mogelijk beperken door het treffen van technische en organisatorische maatregelen zoals de volgende:

- Wijs een functionaris voor de gegevensbescherming (FG) aan
- Maak gebruik van encryptie
- Verzamel geen gegevens die niet noodzakelijk zijn
- Zorg voor een goede digitale security
- Geef bewustwordingstraining aan medewerkers

Indien er ondanks de genomen maatregelen toch een datalek plaatsvindt kunt u gebruik maken van het volgende stappenplan:

Stap 1: De constatering van het datalek

Het is belangrijk dat een datalek zo snel mogelijk wordt gemeld bij de Functionaris Gegevensbescherming of een leidinggevende.

Stap 2: Creëer een overzicht

Er moet een overzicht worden gemaakt van het datalek. Indien het datalek nog steeds gaande is, moet het datalek onmiddellijk worden gestopt.

Stap 3: Moet het datalek worden gemeld?

Meldt het datalek bij de Autoriteit Persoonsgegevens, tenzij het onwaarschijnlijk is dat het datalek een groot risico zal opleveren voor de rechten en vrijheden van betrokkenen.

Stap 4: Moet het datalek aan betrokkene worden gemeld?

Meldt het datalek aan betrokkene indien het waarschijnlijk een groot risico inhoudt voor de rechten en de vrijheden van de betrokkene. Als het datalek niet hoeft te worden gemeld aan de Autoriteit Persoonsgegevens, hoeft het ook niet te worden gemeld aan de betrokkene.

Stap 5: Beperk de schade

Dit doet u door onderzoek te doen naar de oorzaak van het datalek. Tot slot dienen er maatregelen te worden genomen zodat het niet nog een keer gebeurt.



Scan de QR-code voor meer uitleg!