



WHITE WIRE

Toelichting Gegevensbescherming versus  
informatieveiligheid



## Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b><u>WAT IS HET VERSCHIL TUSSEN GEGEVENSBECHERMING EN INFORMATIEVEILIGHEID?</u></b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b><u>HOE VERTAALT DIT ZICH NAAR HET AANBOD VAN KOOPKOEPEL?</u></b>	<b>3</b>
<b>2.1</b>	<b>INFORMATIEVEILIGHEID</b>	<b>3</b>
<b>2.2</b>	<b>GEGEVENSBECHERMING</b>	<b>4</b>

# 1 Wat is het verschil tussen gegevensbescherming en informatieveiligheid?

White Wire voorziet ondersteuning voor zowel informatieveiligheid als de Algemene Verordening Gegevensbescherming (“AVG” of “GDPR”). Deze zijn weliswaar twee verschillende zaken.



Informatieveiligheid (“het blauwe blokje”) behandelt de organisatorische en technische maatregelen rond **vertrouwelijkheid, integriteit en beschikbaarheid** van alle bedrijfsgegevens. Het is gebaseerd op een aantal wettelijke elementen, waaronder het decreet gegevensdeling in de zorg. Deze bepaalt nl. dat iedere voorziening een veiligheidsbeleid opstelt dat voortwerkt op het ontwerp van een veiligheidsplan. Iedere voorziening wijst, al dan niet onder zijn medewerkers, een veiligheidsconsulent<sup>1</sup> aan. Voor voorzieningen die tevens ook gebruik maken van authentieke bronnen (zoals het rijksregister) dient er ook een

machtigingsaanvraag te gebeuren bij de gemachtigde autoriteit (op federaal of Vlaams niveau). Bij deze aanvraag zal men o.a. de bovenstaande voorwaarden moeten kunnen voldoen alvorens een gunstig advies verleend kan worden.

Waar informatieveiligheid (“het blauwe blokje”) vooral handelt over informatieveiligheid: Vertrouwelijkheid, Integriteit en Beschikbaarheid van alle gegevens, splitst gegevensbescherming (“het rode blokje”) zich toe op de bescherming van persoonsgegevens en alles wat daarmee te maken heeft. Heel concreet stelt men zich een aantal kritische vragen rond verwerkingsactiviteiten: wie is verantwoordelijke / verwerker? Wat is het doel van verwerking? Hoe staat met het de basisprincipes? Wat met rechten van betrokkenen? Welke rechten en plichten?



## 2 Hoe vertaalt dit zich naar het aanbod van Koopkoepel?

### 2.1 Informatieveiligheid

Informatieveiligheid is het beheer van risico’s die eigen zijn aan de ICT-omgeving en de organisatie van informatieveiligheid in de zorgorganisatie. Daarvoor is een bezoek ter plaatse noodzakelijk om op basis van interviews tot vaststellingen en aanbevelingen te komen. Dit is wat we begrijpen als een

<sup>1</sup> Moet voldoen aan [BVR van 15 mei 2009 betreffende de veiligheidsconsulenten](#)

0-meting. Na de 0-metingen is het aan de organisatie om aan de slag te gaan met de aanbevelingen, al dan niet met hulp van de helpdesk.

## 2.2 Gegevensbescherming

De regels voor gegevensbescherming zijn nieuw (GDPR zal pas in uitvoering komen op 25 mei 2018). Het heeft dus nog geen zin om te beoordelen of de nieuwe regels correct worden toegepast. Het is zaak organisaties van de nodige kennis en tools te voorzien met het oog op een implementatie. Vandaar de keuze voor een opleidingstraject eerder dan een beoordeling of risico-analyse;