

AVG en dataportabiliteit

Drs. H.E. Hutink MBA-health

9 februari 2018

Nictiz  **Betere gezondheid
door betere informatie**

Doelstelling deze presentatie

Inzicht en discussie in het 'Recht op dataportabiliteit'.



Doelstelling recht op dataportabiliteit

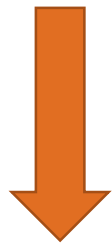
'Het recht op dataportabiliteit (overdraagbaarheid van gegevens) houdt in dat de betrokkene het recht heeft de persoonsgegevens die hij aan een verantwoordelijke heeft verstrekt in een gestructureerde, gangbare en machineleesbare vorm te ontvangen en deze aan een andere verantwoordelijke over te dragen. Het doel van dit nieuwe recht is de positie van betrokkenen te versterken en hun meer controle over hun gegevens te geven.

'Aangezien dit directe verzending van persoonsgegevens van de ene verantwoordelijke naar de andere mogelijk maakt, is het recht op dataportabiliteit ook een belangrijk middel in de vrije stroom van persoonsgegevens binnen de EU en werkt het concurrentie tussen verantwoordelijken in de hand. Hierdoor kunnen mensen van dienstverlener veranderen, wat de ontwikkeling van nieuwe diensten binnen de digitale eenheidsmarktstrategie aanmoedigt.

Impact in 3 stappen

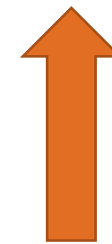


1. Export
2. Transport
3. Import



1

2

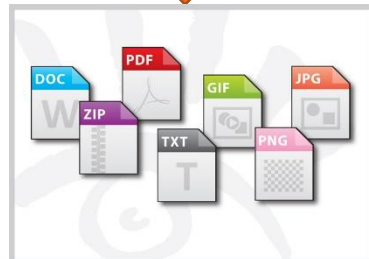


3

Export



1



- Welke gegevens?
- AVG: zelf ingebracht, niet afgeleide gegevens?
- Machine readable?
- Welke standaard?
- Hoeveel informatie?

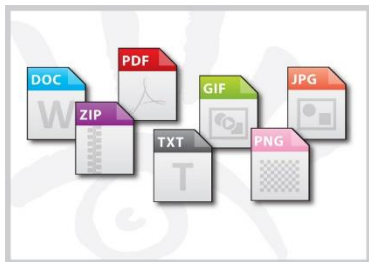
Wat zegt AP over PDF?

‘..uitgangspunt dat het formaat gestructureerd en herbruikbaar moet zijn. Bij de keuze van een gegevensformaat voor de levering van de persoonsgegevens moet de verwerkingsverantwoordelijke nagaan hoe dit formaat het recht van de betrokkene om de gegevens opnieuw te gebruiken, kan beïnvloeden of hinderen..’

De WP29 zegt over het gebruik van PDF: *“It is unlikely therefore that providing an individual with PDF versions of an email inbox would be sufficiently structured or descriptive to allow the inbox data to be easily re-used.”*

In de meeste gevallen zal PDF niet volstaan, omdat dat geen gestructureerd formaat is. Daar staat tegenover dat er geen verplichting bestaat om de gegevens eerst beter te structureren dan hoe ze zijn opgeslagen bij de verantwoordelijke. Het uiteindelijke formaat moet altijd worden gekozen met als doel interpreteerbaar te zijn en de betrokkene een zo groot mogelijke mate van gegevensoverdraagbaarheid te bieden. Maar dat gaat dus niet zover dat er een verplichting is om technisch compatibele systemen voor gegevensverwerking op te zetten

Transport



2



- Waar naar toe?
- Infrastructuur?
- Via patiënt?



Wat zegt AP over Transport

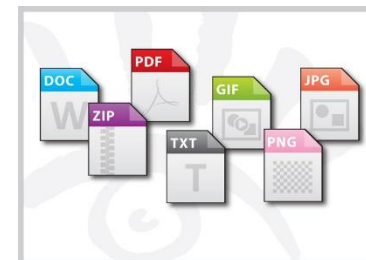
De betrokkene heeft het recht om gegevens naar een andere verwerkingsverantwoordelijke te sturen zonder daarbij gehinderd te worden door de oorspronkelijke verwerkingsverantwoordelijke. De verwerkingsverantwoordelijke is daarnaast verplicht om de overdraagbare gegevens rechtstreeks naar andere verwerkingsverantwoordelijken door te sturen. Dit laatste echter indien dat “technisch mogelijk” is

Zorginstellingen moeten de over te dragen gegevens rechtstreeks naar een andere instelling doorsturen, indien dat technisch mogelijk is. Als de rechtstreekse verzending door technische belemmeringen wordt verhinderd, moet de verwerkingsverantwoordelijke deze belemmeringen wél aan de betrokkene uitleggen (vgl. artikel 12 lid 4 AVG). De betrokkene kan dan eventueel een klacht indienen bij de AP of andere rechtsmaatregelen nemen.

In de [Guideline](#) van de Artikel-29-Werkgroep over dataportabiliteit wordt de term “machineleesbaar” nader uitgewerkt. Ik verwijs daar korthedshalve naar (p. 15 e.v.). De werkgroep zegt onder meer dat wanneer in een bepaalde bedrijfstak geen specifieke formaten gangbaar zijn, de verwerkingsverantwoordelijke de persoonsgegevens dient te leveren in gangbare open formaten (zoals xml, csv, etc), samen met nuttige metagegevens met een zo hoog mogelijke mate van gedetailleerdheid.

Import

- Verplicht inlezen?
- Ook inlezen van informatie uit andere sector?
- Wat zegt WGBO?
- Hoe valide is de informatie?
- Hoeveel informatie?



Wat zegt AP over Import

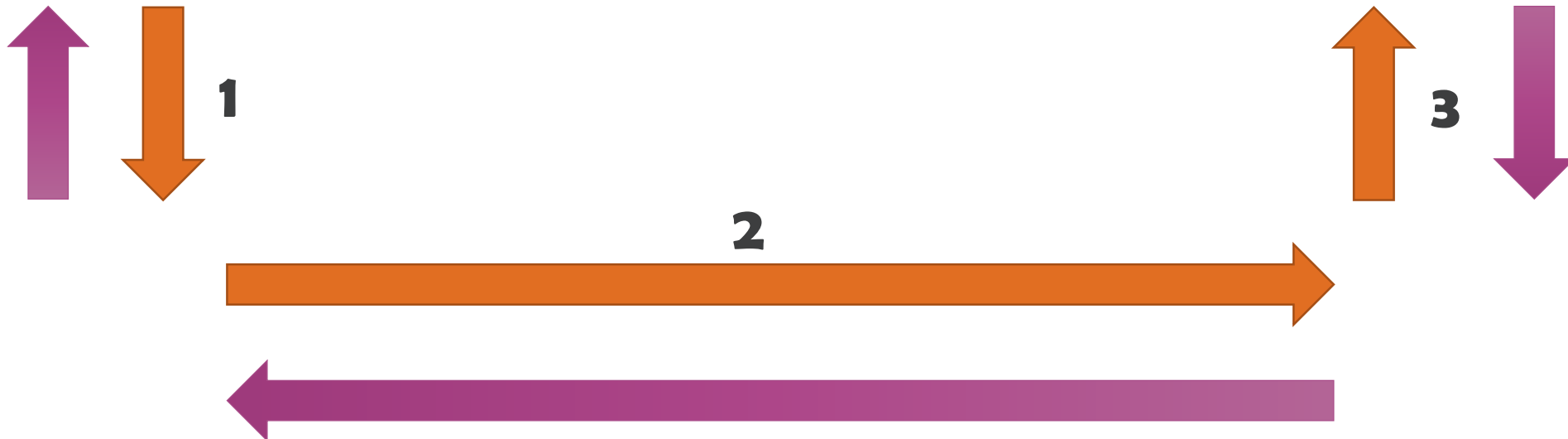
De AVG zegt alleen dat het formaat *interoperabel* moet zijn en geschikt voor hergebruik door de betrokkene

Het recht op dataportabiliteit gaat niet zover dat verwerkingsverantwoordelijken verplicht zijn om technisch compatibele systemen te hanteren (overweging 68 AVG). Wél zegt de considerans bij de AVG dat verwerkingsverantwoordelijken ertoe moeten worden aangemoedigd om interoperabele formaten te ontwikkelen die gegevensoverdraagbaarheid mogelijk maken.

Multi-zorg patiënten



- Doorverwijzingen?
- Multi zorg gebruiker?
- Updates en wijzigingen?



Wat heeft de zorg nodig?

- Verduidelijking van begrippen
- Beter inzicht in 'wat heeft de patiënt' nodig
- Visie en roadmap: van minimale eisen naar ideaal situatie
- Industrie afspraken

