

SEMINAR JURIDISCHE ASPECTEN VAN DATAMANAGEMENT

NAI-hbo, LCRDM & SURF



SURF

Programma

10.00 uur **Welkom en introductie**

10.30 uur **Experts aan het woord!**

Duik in de wereld van AVG & onderzoeksdata

11.30 uur **Vragen**

Naar aanleiding van de presentaties en uit de praktijk

12.15 uur **Lunch**

13.15 uur **Workshop**

Aan de slag met juridische cases rondom data

14.30 uur **Presentaties workshop**

15.15 uur **Afsluiting**

Sprekers / Organisatieteam

- Marlon Domingus (EUR)
- Esther Hoorn (RUG)
- Hans de Brouwer (NAI-hbo, Saxion)
- Raymond Snijders (NAI-hbo, Windesheim)
- Ingeborg Verheul (LCRDM)
- Sarah Coombs (NAI-hbo, Saxion)
- Leen Liefsoens (NAI-hbo, De Haagse Hogeschool)
- Eva Woertman (SURFmarket)

Vragen

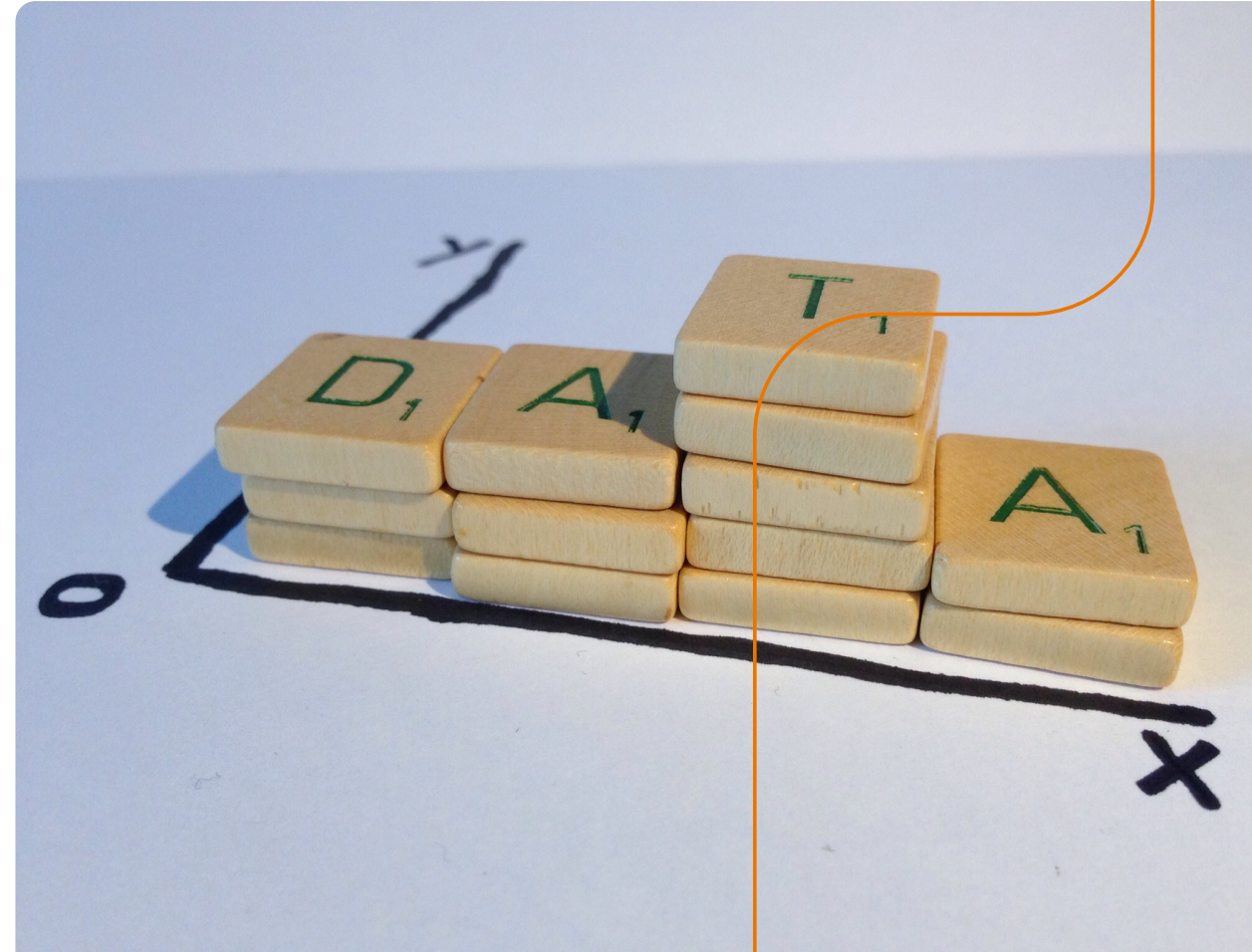
- Welke vragen leven er in de praktijk?



["Telephone data"](#) by [jannekestaaks](#)

Workshop

- Aan de slag met juridische cases rondom data
- Programma
 1. 13.15 uur Bespreking van cases in 8 groepen van 5 deelnemers
 2. 14.00 uur Bespreking van cases in 4 groepen van 10 deelnemers
 3. 14.30 uur PresentatiesCoffee On The Go!
- Cases
 1. Datamanagementplan
 2. Verwerking van persoonsgegevens bij opslag en archivering van onderzoekdata
 3. Wie is de eigenaar van de data?
 4. Datarecht



["Research Data Management"](#) by [jannekestaaks](#)

Case 1: Datamanagementplan

- Onderzoek naar het effect van het gebruik van de Nintendo Wii bij kinderen en jongeren met niet aangeboren hersenletsel (NAH) op fysiek, cognitief en sociaal functioneren.
- De jongeren zijn verbonden aan drie verschillende revalidatiecentra. De effectmetingen zullen bestaan uit vragenlijsten en een neuropsychologische test. Het team van onderzoekers bestaat uit personen van één van de revalidatiecentra, van het lectoraat van de hogeschool en van een medisch universitair centrum.
- Subsidie van een externe financier. Eén van de subsidiebepalingen is het opstellen van een datamanagementplan (DMP).
- Voorzie het onderzoeksteam van een DMP template: opsomming onderdelen en kort waar ze moeten op letten inclusief informatiebronnen/hulpmiddelen.

Case 2: Verwerking van persoonsgegevens bij opslag en archivering van onderzoeksdata

- Onderzoek naar de stress die studenten ervaren tijdens hun studie.
- Data uit
 - geanonimiseerde datasets van anderen
 - interviews / vragenlijsten met persoonsgegevens
 - panelgesprek opgenomen op video
- Vragen:
 1. Wat mag er wel en wat mag er niet bewaard worden voor langere termijn?
 2. Onder welke voorwaarden mag de onderzoeksdata bewaard worden? En hoe lang moet dat minimaal?
 3. Mag de onderzoeker alle data met persoonsgegevens wel voor zichzelf bewaren?
 4. Als de onderzoeker de datasets met anderen wil delen, waar moet dan op gelet worden?

Case 3: Wie is de eigenaar van de data?

- Kan een lector onderzoeksdata meenemen naar een nieuwe werkgever of kan de oude werkgever dit blokkeren door zich te beroepen op het eigendomsrecht?
- Mag een onderzoeker de gegevens verzameld voor onderzoek aan zijn hogeschool ook commercieel gebruiken voor zijn eigen advieswerk?
- Een onderzoeksgroep bestaat uit meerdere onderzoekers vanuit verschillende hogescholen universiteiten en bedrijven. Onderzoeksdata worden door alle deelnemende partners verzameld en in een geïntegreerde database samengebracht. Moet er wat geregeld worden over het eigenaarschap van de data?

Case 4: Datarecht

- Onderzoek naar het effect van Professional Learning Communities (PLC) op de resultaten van studenten. Onderzoek vindt plaats in een regio met vier scholen die samenwerken om de curricula toe te spitsen op de behoeftes van hoogbegaafde kinderen. De docenten die hierbij zijn betrokken hebben ook samen een PLC opgericht om samen te kunnen werken, elkaar te ondersteunen en professionaliseren.
- Data uit: rapporten en cito's van studenten, interviews, focusgroepen en plangesprekken.
- Geen open access verplichting, maar metadata welk open voor bekendheid. Verplichting om de raw, clean en final data 10 jaar te bewaren.
- Vragen:
 1. Mag de onderzoeker de data gebruiken voor vervolgonderzoek?
 2. Mag de data worden hergebruikt door een andere onderzoeker van een ander instituut binnen een ander onderzoek?

Presentaties

- Cases
 1. Datamanagementplan
 2. Verwerking van persoonsgegevens bij opslag en archivering van onderzoekdata
 3. Wie is de eigenaar van de data?
 4. Datarecht10 minuten per case



["Research Data Management"](#) by [jannekestaaks](#)