

Webinar

# Informatiebeheer & Datamanagement:

andere rol, andere competenties

Sprekers: Eric Kokke, Nasira Mezgouti en Layla Hassan



*“De rol van een informatiebeheerder is veranderd van het opslaan van gegevens naar het beheren van kennis, en van het bewaren van informatie naar het actief delen ervan.”*

Peter Drucker

## Evolutie in Archiefwetgeving

- “Van documenten naar data: een nieuwe focus in archiefwetgeving.”
- “De nadruk op blijvende toegankelijkheid van informatie.”
- “Impact op organisaties en hun informatiehuishouding.”
- “Hoe traditionele rollen in informatiebeheer veranderen.”
- “De groeiende noodzaak voor kennis over databeheer.”
- “De groeiende noodzaak voor kennismanagement en kwaliteitsbeheer.”

## RAPPORT FUTURE LAB

### De informatiehuishouding van het Rijk in 2030 beschrijft:

#### 12 onderstromen:

de veranderende context van de informatiehuishouding;

#### 1 informatiehoudingframe & 9 informatiehoudingen:

met dit nieuwe frame wordt de klassieke definitie van de informatiehuishouding opgerekt;

#### 4 transitiepaden:

waarmee organisaties aan de slag kunnen met het realiseren van de toekomstige informatiehuishouding;

#### 18 ideeën:

op het gebied van (tools, omgevingen, routines en beroepen) die ontwikkeld kunnen worden om een transitiepad vorm te geven;

#### 25 waarden:

voor de toekomstige informatieprofessional die vandaag al waardevol zijn voor de informatiehuishouding cultuur.

*Als we naar de 9 informatiehoudingen kijken dan zien we dat er een verschuiving van informatie in documenten of informatie in een documentmetafoor naar informatie als een verzameling gestructureerde en ongestructureerde data.*

## Drie mogelijke rollen in 2030 (instrumenteel):



**Digiminimalist:** als digiminimalist bij het Rijk help je kenniswerkers op een doelbewuste manier om te gaan met digitale overvloed en een opgeruimde geest.



**Datahoeder:** als datahoeder houd je steekproefsgewijs toezicht op de kwaliteit, houdbaarheid en representativiteit van inkomende en uitgaande data van het Rijk.



**Data prototyper:** als data prototyper bij het Rijk onderzoek je de consequenties van nieuwe technologie door te experimenteren en te leren door prototypen.

## Technische vaardigheden



1. Data-analyse en interpretatie
2. Kennis van wet- en regelgeving
3. Digitale preservering en archivering
4. Informatiebeveiliging
5. Technologische aanpassingsvermogen

## Soft Skills



1. Communicatieve vaardigheden
2. Probleemoplossend vermogen
3. Samenwerking en teamwork
4. Aanpassingsvermogen en flexibiliteit
5. Kritisch denken

## Nieuwe rollen op de korte termijn en raakvlakken met informatiebeheer



### Data Steward

Beheert en waarborgt de kwaliteit van data binnen de organisatie.



### Data Eigenaar

Verantwoordelijk voor data assets en data governance.

## Meer informatie?

Wil je jezelf verder verdiepen en aan de slag met persoonlijke ontwikkeling of nog een webinar bekijken?

[Bekijk het leeraanbod](#)

Blijf op de hoogte via LinkedIn

