

**Themadag Vernietiging in de digitale wereld - 23 januari, Den Haag**

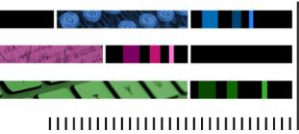
**Visievorming, uitdagingen en oplossingen voor vernietiging van digitale informatie**

*Programma*

9.00-9.30	Inloop en koffie/thee
9.30-9.45	Opening door dagvoorzitter
9.45-10.00	Welkomstwoord door Marens Engelhard, algemene rijksarchivaris
10.00-10.30	Key note 'Vernietiging' door Lourens Visser, CIO Rijk
10.30-10.45	Koffie/thee
10.45-11.35	Break-outsessies (ronde 1)
11.40-12.30	Break-outsessies (ronde 2)
12.30-13.15	Lunch
12:30-13:15	Lunchsessies studenten Willem de Koning Academie
13.15-14.00	Break-outsessies (ronde 3)
14.05-14.50	Break-outsessies (ronde 4)
14.50-15.05	Koffie/thee
15.05-15.50	Break-outsessies (ronde 5)
15.55-16.30	Plenaire terugkoppeling en afsluiting
16.30-17.30	Borrel

*Kennisnetwerk Informatie en Archief is een onafhankelijk platform dat mogelijk gemaakt wordt door:*





**Themadag Vernietiging in de digitale wereld**

Inhoudelijk programma

**Plenair** 9:45- 10:00

**Welkomstwoord**

*door Marens Engelhard, algemene rijksarchivaris*

**Plenair** 10:00 -10:30

**Key note 'Vernietiging'**

*door Lourens Visser, CIO Rijk, ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties*

**Ronde 1** 10:45-11:30

**Zaal: Mullerzaal**

**Pac-Man en de vier spoken. Digitale vernietiging en de nieuwe Archiefwet**

*door Robbert Jan Hageman, coördinator kennisontwikkeling, Nationaal Archief*

In de nieuwe Archiefwet is de plicht tot vernietiging gehandhaafd. Waarom is daarvoor gekozen? En hoe moet die verplichting worden opgevat? Welke spoken moeten we daarvoor uitschakelen en ontlopen?

**Zaal: Fruinzaal**

**Weten of vergeten, Handreiking AVG en Archiefwet in de praktijk van het informatiebeheer**

*door Marianne Loef, Loef Advies*

Deze presentatie gaat over het grensgebied tussen AVG en Archiefwet: wanneer vernietig je informatie en wanneer niet, welke waarden liggen eraan ten grondslag, welke wet gaat voor? Hoe ga je om met verzoeken van burgers? De nieuwe handreiking geeft antwoord op deze vragen. Naast de handreiking passeren praktijkvoorbeelden de revue en de aanwezigen kunnen zelf ook een casus aandragen.

**Ronde 2** 11:40 12:30

**Zaal: Mullerzaal**

**Standaarden, hulp of hinder? Praktisch inzetten van internationale standaarden**

*door Vincent Hooft, Adviseur recordkeeping Nationaal Archief*

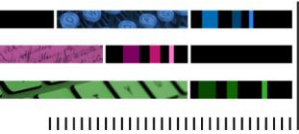
Internationale standaarden, zoals ISO 15489, Moreq 2010 en anderen geven principes en eisen rondom vernietiging. Kunnen we deze inzetten en vertalen naar de eigen praktijk en systemen? Samen met de deelnemers verkennen we de toepasbaarheid.

**Zaal: Fruinzaal**

**Vernietigen op basis van Common Ground**

*door Ivo Hendriks, informatiearchitect, VNG Realisatie*

De Common Ground-visie en de bijhorende architectuur van het GEMMA Gegevenslandschap brengen grote veranderingen met zich mee. Die worden ook zichtbaar bij de vernietiging van informatieobjecten. Beheer bij één bron betekent eenmaal vernietigd, volledig vernietigd. Toch? En wat als de kwaliteit van informatiebeheer niet langer wordt bepaald door de applicatie waarin een informatieobject is opgeslagen? Deze sessie biedt aan de hand van een praktijkvoorbeeld een inleiding op de principes van het GEMMA Gegevenslandschap, om daarna een discussie te kunnen voeren over hoe we de kansen die deze architectuur biedt, kunnen inzetten voor een betere vernietigingsfunctie.

**Lunch 12:30- 13:15****Lunchsessies Willem de Koning Academie**

Ook tijdens de lunch hoef je je niet te vervelen. Vierdejaars studenten van de minor Data Design aan de Willem de Koning Academie verzorgen presentaties over hun projecten. De minor Data Design is gekoppeld aan actuele ontwikkelingen zoals open data en big data. Vraagstukken rondom de invloed van data vormen de basis voor het onderzoek. De studenten leren gegevens te benaderen en te verwerken vanuit conceptuele, vragende en visuele perspectieven. Waardering en selectie, en daarmee ook vernietiging, staat dit semester centraal.

**Zaal: Mullerzaal**

*Stella Shi* (Engelstalige presentatie)

Zij spreekt over haar onderzoek naar het verwijderen van foto's van de smartphone en presenteert een nieuw ontworpen ritueel om bewuster om te gaan met het maken van foto's

**Zaal: Fruinzaal**

*Lianne Verkerk*

Lianne geeft een presentatie van haar onderzoek naar 2e hands SD-cards, de (semi-gewiste) data hierop die ze terug wist te halen en de (juridische) consequenties hiervan.

**Ronde 3 13:15- 14:00****Zaal: Foyer****'Beetje B, veel V'. Een nieuwe handleiding steekproeven**

*door Geert Leloup, coördinator Waardering en Selectie Nationaal Archief en Simone Hensen, Adviseur Recordsmanagement Centraal Orgaan opvang Asielzoekers*

Bij waardering en selectie van archief wil je soms meer mogelijkheden dan louter alles bewaren of louter alles vernietigen. Zeker nu de belangstelling voor massale uitvoeringsinformatie alleen maar toeneemt. Steekproeven zijn dan een interessante optie, maar worden in praktijk zelden in selectielijsten opgenomen, laat staan toegepast. Een nieuwe, door het Nationaal Archief ontwikkelde handleiding probeert hier een mouw aan te passen.

**Zaal: Mullerzaal****Appruimen, het opruimen van applicaties**

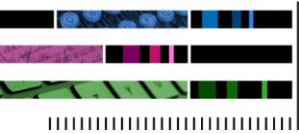
*door Herman Pelgrim, gemeente Amsterdam*

Welke opties zijn er om data toegankelijk te houden? Tijdens deze presentatie wordt de situatie bij de gemeente Amsterdam geschetst inzake het opschonen van het applicatielandschap en veiligstellen van de data tot aan de vernietiging. Ook wordt het belang van Archiving by design (voorkomen is beter dan genezen) uiteengezet. Welke opties zijn er om data toegankelijk te houden?

**Zaal: Fruinzaal****Echo's in het archief. Digitaal vernietigen in het Centraal Depot van het ministerie van Justitie en Veiligheid**

*door Emile de Maat en Karin Leers, beide Expert Informatiehuishouding, Justitiële Informatiedienst*

Wanneer is weg écht weg? Het Centraal Digitaal Depot (CDD+) is de generieke voorziening voor het duurzaam toegankelijk opslaan van archiefobjecten voor organisatieonderdelen en partners van het ministerie van Justitie en Veiligheid. Het CDD+ biedt alle archieffuncties die een goed e-depot moet bieden, van duurzaam opslaan tot vernietigen. De uitwerking van dat laatste kent wat praktische beperkingen. De informatie echoot nog een tijd na in het archief.

**Ronde 4 14:05- 14:50****Zaal: Mullerzaal**

**Vernietigen digitale dossiers Register Paspoortsignaleringen bij het ministerie van BZK**  
*door Daan Lobel, adviseur digitaal werken bij Doc-Direkt en Guido Schippers, adviseur document management bij Rijksdienst voor Identiteitsgegevens*

De sprekers geven een praktijkvoorbeeld van hoe de Shared Service Organisatie Doc-Direkt in samenwerking met Shared Service Centrum ICT (SSC-ICT) en de Rijksdienst voor Identiteitsgegevens (RvIG) het vernietigen van digitale dossiers Paspoortsignaleringen in het DMS van het ministerie van BZK mogelijk heeft gemaakt.

**Zaal: Foyer**

**Vernietiging van data in databases: juridische kaders, uitdagingen en kansen**  
*door Dick de Vries, senior consultant Doxis Informatiemanagers*

Dick de Vries geeft een inkijk in wat Doxis aan uitdagingen en kansen ziet met betrekking tot vernietiging van data in databases. Uiteengezet worden de achtergrond en opzet van hun onderzoek, bevindingen en adviezen.

**Zaal: Fruinzaal**

**'Archiving by design' Personeelsadministratiesysteem Amsterdam**

*door Frank Smeets, adviseur informatiebeheer, gemeente Amsterdam*

De casus is de vervanging van het personeelsadministratiesysteem bij de gemeente Amsterdam met de toepassing van 'archiving by design', waarbij ook het opruimen van de informatie uit de voorlopers aan bod komt. Denk daarbij aan problematiek als nooit opgeschoonde oude omgevingen en onvolledige metadatering e.d.

**Ronde 5 15:05- 15:50****Zaal: Foyer**

**Start kennisproduct "Digitaal Vernietigen" - Wat is digitaal vernietigen en hoe regel je dat in je eigen organisatie?**

*door Robbert Jan Hageman van het Nationaal Archief, Jeanine de Gier en Subhaas Kisoensingh van Content Strategy.*

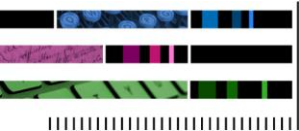
Wat is digitaal vernietigen en hoe regel je dat in je eigen organisatie? Je bent als eerste op de hoogte en denkt mee over het in ontwikkeling zijnde kennisproduct 'digitaal vernietigen' van het Nationaal Archief.

**Zaal: Mullerzaal**

**Delete by design bij de TU Delft**

*door Esther Maes, Manager Document Management & Archive TU Delft*

De Technische Universiteit Delft werkt sinds eind 2017 volgens het principe van *archiving by design* en past ook de vernietiging op deze wijze toe. De data blijft staan in de applicaties die de gebruikers nodig hebben en daarbinnen worden de bewaartermijnen toegepast en bij aflopen ervan, de vernietiging geregeld. Dat geeft binnen het zeer brede scala van applicaties van de TU Delft heel veel variaties op het thema: bijvoorbeeld binnen SharePoint voor de dossieromgevingen zoals de personeelsdossiers, zaakgerichte omgeving, teamsites, projectsites, maar ook bij andere applicaties zoals Osiris voor de studentendossiers, Basware voor de financiële data, GIS voor de gevaarlijke stoffen.



Kennisnetwerk

## Informatie en Archief

### Zaal: Fruinzaal

#### Is "Archief-Vernietigen by design" hetzelfde als "Informatie-opruimen aan de bron"?

door *Melior Hoekstra*, programma-architect en adviseur IV/ICT van RDDI

In deze interactieve sessie gaat Melior Hoekstra in op opgedane inzichten binnen het Rijksprogramma duurzaam digitale informatiehuishouding (RDDI). Deze inzichten gaan over het gebruik van nieuwe en moderne IT-instrumenten om bestaande beheersmaatregelen te versterken en nieuwe informatie-uitdagingen, zoals actieve openbaarheid, te gaan tackelen.

**Plenair 15:55- 16:30**

### Terugkoppeling en afsluiting

*door de dagvoorzitter*

*Kennisnetwerk Informatie en Archief is een onafhankelijk platform dat mogelijk gemaakt wordt door:*

