



Stadsarchief Antwerpen
 Venusstraat 11,
 B-2000 Antwerpen
 Interdisciplinair centrum voor
 Recht en Informatica (ICRI)
 Tiensestraat 41,
 B-3000 Leuven

Tweemaandelijks Nieuwsbrief van het DAVID-project nr. 3. December 2000

INHOUD

David-Workshop Digitaal Archiveren, Leuven 30 november 2000.

Stand van zaken project:

Rapport 1: *De permanente bewaring van digitale overheidsgegevens: de situatie in de Vlaamse instellingen en archiefdiensten*

Rapport 2: *De digitale archivering van het kiezersregister*

Seminarie

Agenda

DAVID- WORKSHOP DIGITAAL ARCHIVEREN, LEUVEN 30 NOVEMBER 2000

Op 30 november vond in Leuven de eerste workshop "Digitaal Archiveren" plaats. De hoge opkomst van 106 deelnemers overtrof de verwachtingen van de DAVID-medewerkers. Het grote succes van deze workshop bevestigt de resultaten van onze enquête nl. dat er dringend behoefte is aan bijkomende informatie en concrete richtlijnen naar de archiefdiensten toe.

Met een goedgevuld programma hoopten we aan die hooggespannen verwachtingen tegemoet te komen. Niet minder dan 8 sprekers namen het woord. Mevrouw Schoups van het stadsarchief Antwerpen opende de dag. Met een uiteenzetting over de doelstellingen van het DAVID-project, gaf zij het officiële startschot van het DAVID-project naar de buitenwereld toe. Vervolgens nam Roeland Verhaert afscheid als DAVID-medewerker met een presentatie over de resultaten van de enquête die hij in de afgelopen maanden uitvoerde. Prof. Dumortier zette uiteen hoe de digitale handtekening, een techniek die vooral gekend is als beveiligingstechniek voor elektronische communicatie, een belangrijke rol kan spelen bij de archivering van elektronische documenten. Peter Horsman had het als laatste spreker van de voormiddag over de initiatieven in binnen- en buitenland met betrekking tot digitale archivering.

Na de lunch schetste Kees van der Meer een beeld over de standaarden die van belang zijn bij het archiveren van elektronische bestanden, waarna Jan Engelen uitlegde waarom precies XML als standaard zo'n hoge verwachtingen schept voor de toekomst. Ten slotte kwamen er twee cases aan bod. Het elektronische agenderings- en besluitvormingssysteem van de stad Antwerpen werd nader toegelicht door Willem Vanneste en als afsluiting van deze dag vertelde Mart Bakker iets over praktijkervaringen met digitale duurzaamheid in de gemeente Rotterdam.

Zowel de voormiddag als de namiddag werd afgesloten met een vragen en discussie-ronde. Hieruit kwam vooral naar voren dat de archieffunctie mee moet ingebed worden in de instellingen die archief produceren. Dit zal zowel van de instellingen als van de archieven een aanpassing vergen. Ook werd de relativiteit van standaarden, stappenplannen en referentiemodellen meermaals benadrukt. Deze zijn wel bruikbaar, maar dienen in een procedure of strategie ingepast te worden.

Bij deze willen we nog eens uitdrukkelijk de sprekers bedanken die deze workshop mee mogelijk maakten. Het ligt in onze bedoeling om dergelijke workshops in de toekomst opnieuw te organiseren.

De slides van de presentaties die op de workshop werden gehouden, vindt u op onze DAVID-website.

STAND VAN ZAKEN PROJECT

Rapport 1: VERHAERT R., De permanente bewaring van digitale overheidsgegevens: de situatie in de Vlaamse instellingen en archiefdiensten, Antwerpen, 2000

Aan de hand van een aantal enquêtes in de loop van 2000 werd een stand van zaken opgemaakt van de archivering van digitale documenten in Vlaanderen.

Vlaamse overheidsinstellingen volgen de digitale evoluties bij hun werking. Tal van maatregelen worden genomen om het werken met digitale documenten zo vlot en ordentelijk mogelijk te laten verlopen. Wanneer langdurige bewaring ter sprake komt blijkt evenwel dat men massaal overgaat tot het afdrukken van de belangrijke documenten. Als gevolg van deze gang van zaken en door een gebrek aan contact met de administraties archiveren Vlaamse archiefbeherende instellingen nauwelijks digitale documenten in hun digitale vorm. Daarbij blijft de theorievorming ook achter en is er grote vraag naar wetgevende maatregelen en procedures.

De integrale tekst van het rapport kan op de DAVID-webpagina worden geraadpleegd.

Rapport 2: VAN DEN EYNDE, S. EN BOUDREZ, F., De digitale archivering van het kiezersregister, Antwerpen, 2000.

Momenteel wordt een rapport afgewerkt over de digitale archivering van het kiezersregister. Aan de hand van het juridisch kader wordt onderzocht of digitale archivering van het kiezersregister mogelijk is. Verder worden er concrete richtlijnen gegeven over de manier waarop we het kiezersregister digitaal kunnen archiveren. Een gelijkaardige archiveringsmethode kan gebruikt worden voor statische archiefbescheiden met een vaste structuur.

Seminarie “Recht en informatica”

In het kader van het seminarie “recht en informatica” dat als keuzevak wordt gegeven aan de studenten uit de tweede en derde licentie Rechten, werden er 6 studenten ondergebracht in de groep “elektronisch archiveren”. Dit onderwerp kwam voor het eerst aan bod in het seminarie naar

aanleiding van het DAVID-project. De resultaten zullen binnenkort op onze website gepubliceerd worden.

AGENDA

Geplande documenten:

01/2001: Rapport 3: VAN DEN EYNDE, S. EN BOUDREZ, F., *De digitale archivering van het bevolkingsregister*

02/2001: rapport juridisch kader

02/2001: inventaris van digitale bestanden Antwerpen met archiefwaardering

Website:

De DAVID-website wordt voortdurend aangevuld en bijgewerkt. Naast alle rapporten wordt binnenkort een nieuwe pagina met links opgenomen.

Nieuwsbrief:

Volgende nieuwsbrief: eind februari 2000