

# Tweede Kamer digitaliseert dossiers

De Tweede Kamer gaat alle personeelsdossiers digitaliseren. BCT levert het document management systeem Corsa, waarin de dossiers worden opgeslagen en toegankelijk gemaakt, terwijl DataSpace het hele proces van ordening en scanning van de dossiers verzorgt.

Het project heeft betrekking op de personeelsdossiers van ondersteunend personeel, dat op het Binnenhof werkzaam is. De dossiers worden -afhankelijk van de autorisatie- toegankelijk gemaakt voor de personeelsafdeling, het management en de medewerkers zelf.

De digitalisering van de personeelsdossiers van de Tweede Kamer is een eerste stap, die moet leiden tot digitalisering van diverse, secundaire werkprocessen in de organisatie. Digitalisering levert de Tweede Kamer aanzienlijke voordelen op. De dossiers zijn als het goed is straks altijd beschikbaar en de informatie is altijd up-to-date en consistent. Stukken kunnen niet meer zoekraken en er wordt veel tijd bespaard, omdat medewerkers de papieren dossiers niet hoeven te halen en te brengen. Er komen ongeveer 600 dossiers van ondersteunend personeel in het systeem. Het gaat om medewerkers van bijvoorbeeld de griffie, de ict-afdeling, het restaurant en de facilitaire diensten, die de Kamerleden in hun werk ondersteunen.

Het systeem moet voor de zomer operationeel zijn. Gemiddeld telt een dossier zo'n 100 pagina's, die gerangschikt worden volgens het kpi-model voor human resource

## ABN/Amro bekroond

Celent, een in Boston gevestigd financieel onderzoeks- en adviesbureau, heeft ABN Amro bekroond voor de wijze waarop Aia's ITP Document Platform is geïmplementeerd als een innovatieve technologische toepassing en een geslaagde 'best practice' op de concurrerende financiële markt. Het ITP Document Platform is een van de pijlers onder het bekroonde initiatief van de bank om kredietoffertes en documentatie van zakelijke zekerheden te verbeteren. Zo is de tijd tussen het indienen van de aanvraag en de offerte van de bank sterk verkort. Ook de tijd die nodig is om documenten te produceren is meer dan 25 procent korter. Daarnaast is een structurele kostenbesparing gerealiseerd.

management, dat voor overheidsorganisaties is ontwikkeld. Na de digitalisering van de dossiers start een pilot, waarbij alleen de afdeling P&O betrokken is. Daarna wordt de toepassing in de hele organisatie uitgerold. De digitale dossiers worden overigens leidend en de fysieke stukken zullen in de toekomst afhankelijk van de

bewaarplicht en als substitutie verleend wordt, vernietigd worden. De realisatie van een directe koppeling met het personeelsinformatiesysteem van de Tweede Kamer wordt nog overwogen. Daarmee kunnen de stamgegevens in de personeelsdossiers periodiek en automatisch worden geactualiseerd.

## KRANTEN DIGITAAL

Foto: SYC



De Koninklijke Bibliotheek (KB), nationale bibliotheek van Nederland, digitaliseert een omvangrijk deel van alle landelijke, regionale, lokale en koloniale kranten die zijn verschenen tussen 1618 en 1995. Sinds kort is het eerste deel daarvan, één miljoen pagina's, voor iedereen toegankelijk op <http://kranten.kb.nl>. Het betreft meer dan 70 verschillende kranten, van de Oprechte Haarlemsche Courant tot het Algemeen Handelsblad en de Rotterdamsche Courant. De overige 7 miljoen pagina's worden in de komende 18 maanden in etappes aan de website toegevoegd. De webdienst is de grootste, gratis toegankelijke online krantendatabank ter wereld en maakt deel uit van het voornemen van de KB om over vier jaar 10% van alle Nederlandse boeken, kranten en tijdschriften digitaal beschikbaar te stellen. Voor de digitalisering van de kranten is niet alleen gebruik gemaakt van de collectie van de KB, maar ook van het bezit van meer dan 20 Nederlandse archieven en bibliotheken.