

KOST-Newsletter Quartal 4, 2007

Überblick über die laufenden KOST-Projekte

KOST.07 Modellprojekt (AUGev)

In der zweiten Phase des Projekts AUGev (Archivierung von Unterlagen aus Geschäftsverwaltungssystemen) werden Prototypen für das *Submission Information Package* (SIP) und das *Archival Information Package* (AIP) erarbeitet. Nach der Untersuchung verschiedener Lösungsansätze hat sich die Projektgruppe dafür entschieden, das SIP provisorisch auf die generischen Schnittstellen des jeweiligen GEVER-Systems zu basieren. Für das AIP wird der neue, direkt auf das OAIS-Modell zurückgehende Standard XFDU (*XML-Formatted Data Units*) verwendet.

KOST.07 Dateiformate (KaD)

Der Katalog archivischer Dateiformate (KaD) wurde von der Arbeitsgruppe mit Hilfe externer Mitarbeiter bereinigt, fertig gestellt und unter <http://www.kost-ceco.ch/wiki/whelp/KaD/> publiziert. Er umfasst detaillierte Analysen von 22 Dateiformaten sowie Empfehlungen für archivtaugliche Formate in sechs Kategorien. Eine Bewertungsmatrix macht die Empfehlungen transparent.

KOST.07 Kolloquium archivtaugliche Speicherinfrastruktur

Das KOST-Kolloquium hat in fünf thematischen Veranstaltungen unterschiedliche Speicherkonzepte untersucht: "Speicherplatz mieten", "Speicherzentrum", "Blackbox", "Datenauslagerung" und "Speichern im Netzwerk". Die Erkenntnisse wurden in einer Abschlussveranstaltung zusammengetragen. Da die Datenauslagerung und die Netzwerkspeicherung noch nicht so ausgereift sind, dass sie von Archiven bereits eingesetzt werden könnten, und da der Aufbau eines eigenen Speicherzentrums unrealistisch ist, müssen sich die Staatsarchive für ihre Speicherlösung an den Konzepten "Speicherplatz mieten" und "Blackbox" orientieren. Eine kooperative Lösung erscheint aus finanziellen und organisatorischen Gründen sinnvoll. Die Unterlagen zu den einzelnen Veranstaltungen mit den Zusammenfassungen der Diskussionen findet sich auf http://www.kost-ceco.ch/phpwcms_1.2.5-DEV/index.php?speicherinfrastruktur_de.

Newsletter du CECO - 4^e trimestre 2007

Aperçu des projets en cours

KOST.07 Projet de modèle (AUGev)

La phase II du projet AUGev (Archivage des documents des systèmes de gestion des affaires) comprend l'élaboration de prototypes de *Submission Information Package* (SIP) et de *Archival Information Package* (AIP). Après avoir évalué différentes solutions, le groupe de projet a décidé de baser provisoirement le SIP sur les interfaces génériques du système GEVER correspondant. Pour l'AIP, nous utilisons le standard XFDU (*XML-Formatted Data Units*) reposant directement sur le modèle OAIS.

KOST.07 Formats de données (Cfa)

Le catalogue de formats de données d'archivage (Cfa) a été révisé par le groupe de travail avec le soutien de collaborateurs externes, puis finalisé et publié à l'adresse <http://www.kost-ceco.ch/wiki/whelp/Cfa/>. Il comprend les analyses détaillées de 22 formats de données ainsi que des recommandations concernant les formats archivables pour six différentes catégories de documents. Une matrice d'évaluation garantit la transparence de ces recommandations.

KOST.07 Colloque « L'infrastructure mémoire et l'archivage »

Le colloque du CECO s'est penché sur différents concepts d'enregistrement au cours de cinq rencontres thématiques baptisées : Location d'un espace mémoire (« Speicherplatz mieten »), Centre d'enregistrement (« Speicherzentrum »), Boîte noire (« Blackbox »), Transfert de données (« Datenauslagerung ») et Enregistrement sur le réseau (« Speichern im Netzwerk »). Les résultats de ces rencontres ont été résumés lors d'une dernière manifestation. Le transfert de données et l'enregistrement sur le réseau ne sont pas suffisamment au point pour pouvoir être utilisés par les archives. Quant à la création d'un centre d'enregistrement propre aux archives, c'est une solution utopique. En termes d'enregistrement, les archives d'Etat ne peuvent donc avoir recours qu'à la location d'un espace mémoire ou à la solution de la boîte noire. Pour des raisons tant financières qu'organisationnelles, il serait judicieux de coopérer. Vous trouverez la documentation relative aux différentes rencontres ainsi que les résumés des discussions à l'adresse http://www.kost-ceco.ch/phpwcms_1.2.5-DEV/index.php?speicherinfrastruktur_fr (en allemand seulement).