

Bibliographie et webographie de l'EAD

Bibliographie et webographie établies par le groupe d'experts AFNOR/CG46/CN357/GE3 (version du 16 septembre 2005).

Sommaire

Webographie	2
➤ EAD Encoded archival description, site officiel	2
➤ EAD Roundtable Help Pages	2
➤ Research Library Group	2
➤ Projet LEADERS (Linking EAD to Electronically Retrievable Source).....	2
➤ Direction des Archives de France	3
➤ Archives nationales, Centre historique (CHAN).....	3
➤ ADN (Association pour la documentation numérique en XML)	3
Bibliographie.....	4
➤ 2005	4
➤ 2004.....	4
➤ 2003.....	5
➤ 2002.....	6
➤ 2001.....	8
➤ 2000.....	8
➤ 1999.....	9
➤ 1998.....	10
➤ 1997.....	11

Webographie

➤ *EAD Encoded archival description, site officiel*

Site officiel de l'EAD, hébergé par la Bibliothèque du Congrès : documentation générale (historique), Tag Library, Application guidelines, fichiers de la DTD, liste de diffusion, groupe de travail international chargé de la maintenance intellectuelle de l'EAD, etc.

<http://www.lcweb.loc.gov/ead/>

Un grand nombre de sites (essentiellement américains) sont répertoriés et présentés par un court résumé :

<http://www.loc.gov/ead/eadsites.html>

➤ *EAD Roundtable Help Pages*

Site d'un groupe de travail au sein de la Société des Archivistes américains dédié à l'application de l'EAD. Programmes de conversion EAD v. 1.0 vers EAD 2002, liste à jour des utilisateurs, "Cookbook" de Michael Fox, informations sur les méthodes de conversion rétrospective et sur les formations, bibliographie sur SGML et XML, etc.

<http://www.archivists.org/saagroups/ead/>

Les pages d'aide de l'EAD répertorient un plus grand nombre d'utilisateurs de l'EAD que le site officiel, avec une présentation un peu plus complète également (description des processus de mise en œuvre de l'EAD). Mais il s'agit là encore presque uniquement d'institutions américaines.

<http://www.archivists.org/saagroups/ead/sitesann-index.html>

➤ *Research Library Group*

Le Research Library Group (RLG) a rédigé un manuel (Best Practice Guidelines), que l'on trouve à : http://www.rlg.org/en/page.php?Page_ID=450

Le RLG a aussi mis en ligne récemment un outil de validation des documents EAD par rapport aux recommandations de ce manuel, qui retourne à son utilisateur un rapport d'analyse du document EAD soumis à validation. Voir : <http://www.rlg.org/ead-report-card/>

➤ *Projet LEADERS (Linking EAD to Electronically Retrievable Source)*

Le projet LEADERS, mené par plusieurs institutions du Royaume-Uni (School of Library, Archive and Information Studies, University College London. University College of London), représente une application britannique de l'EAD. Il fournit une documentation générale sur l'EAD ainsi qu'une documentation autour du projet lui-même.

<http://leaders.sourceforge.net/>

➤ *Direction des Archives de France*

Présentation générale de l'EAD, informations générales, informations sur les journées d'études de 2000, 2002 et 2004, bulletin francophone sur la DTD EAD (21 numéros parus depuis 2000), traductions françaises de la Bibliothèque des balises version 2002, manuel pratique d'encodage rédigé par le groupe d'experts AFNOR/CG46/CN357/GE3, référentiel des applications françaises de l'EAD, etc.

<http://www.archivesdefrance.culture.gouv.fr/fr/archivistique/DAFlangage.html>

➤ *Archives nationales, Centre historique (CHAN)*

Guide d'application de l'EAD, conçu et rédigé par Florence Clavaud grâce à l'expérience acquise par divers services du CHAN en conversion rétrospective et encodage direct ; extrêmement utile et intéressant, en particulier pour mettre en évidence les questions qui se posent, même si les réponses apportées représentent le choix du CHAN et ne s'appliquent pas nécessairement telles quelles à toutes les institutions :

<http://www.archivesnationales.culture.gouv.fr/chan/chan/infopro/fr/index.html>

➤ *ADNX (Association pour la documentation numérique en XML)*

Créée à la fin de l'année 2003, l'association pour la documentation numérique en XML a pour objet de favoriser la diffusion et la promotion des ressources libres en matière de documentation numérique utilisant la norme XML. Le site d'ADNX comprend de la documentation sur le XML ainsi qu'une base Projets, présentant des applications, conformes à la trilogie thématique (logiciels libres, documentation, XML), développées par des membres d'ADNX et/ou des projets utilisant de telles applications. Certains projets mettent en œuvre l'EAD

<http://www.adnx.org/sdx/fr/>

Bibliographie

➤ 2005

A paraître : “Simultaneously published as Encoding Across Frontiers : Proceedings of the European Conference on Encoded Archival Description and Context (EAD and EAC), Paris, France, 7-8 October 2004” (Actes des journées européennes des 7-8 octobre 2004), *Journal of Archival Organization*, 2005, No. 2/3.

Riggs, Michelle, “The Correlation of Archival Education And Job Requirements Since The Advent of Encoded Archival Description”, *Journal of Archival Organization*, Vol. 3, No. 1, 2005, p. 61-79.

➤ 2004

Clavaud, Florence, Sévigny, Martin, “ Instruments de recherche : la mise en œuvre des nouvelles technologies ”, *Abrégé d’archivistique. Principes et pratiques du métier d’archiviste*, Association des archivistes français, Paris, 2004, p. 159-189.

Coats, Lisa R., “ Users of EAD Finding Aids : Who Are They and Are They satisfied? ”, *Journal of Archival Organization*, Vol. 2, No. 3, 2004, p. 25-40.

Fox, Michael, “ Encoded Archival Description: An EAD Primer ”, Congrès international des archives de Vienne, 23-29 août 2004 (disponible sur : <http://www.wien2004.ica.org>).

Kim, Jihyun, “EAD Encoding and Display:A Content Analysis”, *Journal of Archival Organization*, Vol. 2, No. 3, 2004, p. 41-56.

Sexton, Anna, Turner, Chris, Yeo, Geoffrey, Hockey, Susan (University College London), “ Understanding Users: a prerequisite for developing new technologies ”, *Journal of the Society of Archivists*, Vol. 25, No. 1, 2004, p.33-49.

Sibille, Claire, “L’EAD et ses applications en France ”, Congrès international des archives de Vienne, 23-29 août 2004 (disponible sur : <http://www.wien2004.ica.org>).

Stocking, William, ‘A Flexible Friend’: The Role of Encoded Archival Description (EAD) in the Promotion of Access to Archives in the United Kingdom, Congrès international des archives de Vienne, 23-29 août 2004 (disponible sur : <http://www.wien2004.ica.org>).

Stocking, Bill, “ Time to set down ? EAD Encoding Principles in the Access to Archives Programme (A2A) and the Research Libraries Group’s Best Practice Guidelines ”, *Journal of Archival Organization*, Vol. 2, No. 3, 2004, p. 7-24.

Yakel, Elisabeth, “ Encoded Archival Description: Are Finding Aids Boundary Spanners or Barriers for Users? ”, *Journal of Archival Organization*, 2, N° 1/2, 2004, p. 63-77.

➤ 2003

Chantereaud, Annabel. *Une adaptation de la norme XML-EAD : l’informatisation des inventaires archivistiques du département des manuscrits de la Bibliothèque publique universitaire de Genève*. Rapport de stage, DESS Réseaux d’information et document électronique, ENSSIB, 2003.

Chartron, Ghislaine. “ La DTD EAD dans les archives et les bibliothèques ”, compte rendu de la journée d’information du 25 octobre 2002, *Bulletin des bibliothèques de France*, t. 48, n°2 (2003), p. 112-114.

Edouard-Cialec, Sylvie. *L’émergence de la Description archivistique encodée (EAD) au service d’une synergie entre les archives, les musées et les bibliothèques*, mémoire de maîtrise des sciences de l’information et de la documentation, sous la direction de Ghislaine Chartron, Université Paris I, 2003.

Clavaud, Florence, et Sévigny (Martin), “ Pleade - EAD for the Web ”, *Digicult. A Newsletter on Digital Culture*, N° 6, décembre 2003.

Plazannet, Fabien, “ Le Catalogue général des manuscrits des bibliothèques publiques : la conversion rétrospective ”, *Bulletin des bibliothèques de France*, 48, n°5 (2003), p. 74-78.

Queyroux, Fabienne, “ EAD, la Description archivistique encodée ”, *La numérisation des textes et des images : techniques et réalisations*, éd. par Isabelle Westeel et Martine Aubry, Lille, éditions du Conseil scientifique de l’Université Charles-de-Gaulle Lille 3, 2003 (Travaux et recherches), p. 75-90.

Rinehart, Richard. “ MOAC : a report on integrating museum and archive access in the Online Archive of California ”, *D-Lib Magazine*, 9, n°1 (janvier 2003).

www.dlib.org/dlib/january03/rinehart/01rinehart.html

Sanjuan, Agathe. *Le signalement des documents d'archives en bibliothèques : l'exemple du Département des arts du spectacle de la BnF*, Mémoire d'étude DCB, Ecole nationale supérieure des sciences de l'information et des bibliothèques, 2003.

School of library, archive and information studies (University College, Londres), "LEADERS Project : Linking EAD to Electronically Retrievable Source", 2002-2003.

www.ucl.ac.uk/leaders-project/Papers/papers.htm

➤ 2002

Archives de France. "Archivistique, description archivistique, les langages informatiques". Paris : Ministère de la culture, 2002

www.archivesdefrance.culture.gouv.fr/archivistique/DAFlangage.html **A vérifier**

Burrows, T. "Using Encoded Archival Description with manuscript collections : the Guide to Australian Literary Manuscripts", *Archives and Manuscripts*, 30, n°2 (nov. 2002), p. 82-95.

Chandler, Robin L. "Museums in the Online Archive of California, (MOAC) : building digital collections across libraries and museums", *First Monday*, 7, n°5 (mai 2002), p. 1396-0466.

http://www.firstmonday.dk/issues/issue7_5/chandler/

Dack, D. "Encoded Archival Description in the National Library of Australia", *Archives and Manuscripts*, 30, n°2 (nov. 2002), p. 60-71.

Dhérent, Catherine. "La structuration des documents pour communiquer et conserver : le modèle de l'information archivistique", *Actes du 19ème Congrès IDT/Net : Information numérique, Paris 4-6 juin 2002*, Paris, Ditinto, 2002, p. 94-99.

Encoded Archival description on the Internet, éd. par Daniel Pitti et Wendy Duff, Haworth Press, 2002 (reprise de *Journal of Internet Cataloging*, 4, n°3/4 (2001), numéro spécial consacré à l'EAD)

Contient :

Haworth, Kent M. "Archival description : content and context in search of structure",

Ruth, Janice E., "The development and structure of the Encoded Archival Description (EAD document type definition)",

Fox, Michael J. "Stargazing : locating EAD in the descriptive firmament",

Hensen, Steven L. “ Archival cataloging and the Internet : the implications and impact of EAD ”.

Brown, C. B., Schottlaender, B. E. C. “ The Online Archive of California : a consortial approach to Encoded Archival Description ”.

Hoyer, Timothy P., Miller, Stephen, Pollock, Alvin, “ Consortial approaches to the implementation of Encoded Archival Description (EAD) : the American Heritage Virtual Archive Project and the Online Archive of California (OAC) ”.

Sweet, Meg, Hillyard, Matthew, Breeden, D., Stocking, Bill, “ EAD and government archives ”.

Rinehart, Richard, “ Cross-community applications : the EAD in museums ”.

Gilliland-Swetland, Anne J. “ Popularizing the finding aid : exploiting EAD to enhance online discovery and retrieval in archival information systems by diverse user groups ”.

Frost, Hannah. “ Guidelines counseling : a comparative analysis and evaluation of EAD implementation guidelines ”, *Journal of Archival Organization*, vol. I, n°3 (2002).

Jimerson, R. C. “ Archival description and finding aids ”, *OCLC Systems and Services*, 18, n°3 (2002), p. 125-9.

Leroy, Rodolphe. *Accéder par Internet au patrimoine manuscrit des bibliothèques : EAD , une solution ?*, Mémoire d'étude DCB, Ecole nationale supérieure des sciences de l'information et des bibliothèques, 2002.

McInerny, C. “ Implementation of Encoded Archival Description at the Australian War Memorial : a case study ”, *Archives and Manuscripts*, 30, n°2 (nov. 2002), p. 72-81.

Prom, Christopher J., “ The *EAD Cookbook* : a survey and usability study ”, *The American Archivist*, 65, n°2 (2002), p. 257-275.

Remize, Michel, “ Archives et bibliothèques : tous pour l'EAD ”, *Archimag*, n°160 (décembre 2002-janvier 2002) (co :mpte-rendu des journées d'étude de 2002).

Research Library Group, EAD Advisory Group. *RLG Best practice Guidelines for encoded Archival Description*. Mountain View (California), 2002.

www.rlg.org/rlgead

Yeates, Robin, “ An XML infrastructure for archives, libraries and museums : resource discovery in the COVAX project ”, *Program*, 36, n°2 (2002), p. 72-88.

➤ 2001

Calvo, Antonio M., “ Structuring biographical data in EAD with the Nomen DTD ”, *OCLC Systems and Services*, 17, n°4 (2001), p. 187-99.

Creff, Jean-Arthur. “ Encodage des manuscrits des bibliothèques publiques de France ”, *Gazette du livre médiéval*, n°39 (automne 2001), p. 41-45.

Gilliland-Swetland, Anne J., “ The potential of markup languages to support descriptive access to electronic records : the EAD standard ”, *Archivi and Computer*, 11, n°2 (2001), p. 110-21.

Johnston, Dorothy, “ From typescript finding aids to EAD (Encoded Archival Description) : a university case study ”, *Journal of the Society of Archivists*, 22, n°1 (avril 2001), p. 39-52.

Kiesling, Kris, “ Metadata, metadata, everywhere : but where is the hook? ”, *OCLC Systems and Services*, 17, n°2 (2001), p. 84-8.

Prom, Christopher J. “ Extending the capabilities of the 'EAD Cookbook' ”, *OCLC Systems and Services*, 17, n°2 (2001), p. 89-95.

Redding, Clayton, “ The economics of a cooperative EAD project ”, *Library Hi Tech*, 19, n°4 (2001), p. 400-7.

Roth, J. M. “ Serving up EAD : an exploratory study on the deployment and utilization of Encoded Archival Description finding aids ”, *American Archivist*, 64, n°2 (2001), p. 214-37.

Shaw, Elizabeth J. “ Rethinking the EAD : balancing flexibility and interoperability ”, *New Review of Information Networking*, 7 (2001), p. 117-31.

Sweet, Meg, “ The internationalisation of EAD (Encoded Archival Description) ”, *Journal of the Society of Archivists*, 22, n°1 (avril 2001), p. 33-8.

➤ 2000

Archives de France. *Bulletin d'information sur la DTD EAD*. Paris : Ministère de la culture, n°1 1, 2000-...

www.archivesdefrance.culture.gouv.fr/fr/publicationsDAFbuldtd.html

Chang, M., “ An electronic finding aid using extensible markup language, n°XML and encoded archival description (EAD) ”, *Library Hi Tech*, 18, n°1 (2000), p. 15-27.

Dhérent, Catherine, “ Un nouvel outil électronique pour la description des fonds d’archives et collections spécialisées, l’EAD ”, *Culture et recherche*, n°78 (mai-juin 2000), p. 5-7.

Ducey, M. E. “ Finding aids ”, *Nebraska Library Association Quarterly*, 31, n°4 (2000), p. 24-6.

Elings, Mary W. “ Pictorial archives and EAD : indexing collections for online access ”, *Art Documentation*, 19, n°2 (2000), p. 10-14

Lai, L-w, “ The applications of EAD in Chinese archives : examples taken from Academia Historica and Institute of Modern History in Academia Sinica ”. [article en chinois], *Bulletin of Library and Information Science*, n°35 (nov 2000), p. 55-81.

Peis, E., de Moya, F., Fernandez-Molina, J. C., “ Encoded archival description (EAD) conversion : a methodological proposal ”, *Library Hi Tech*, 18, n°4 (2000), p. 360-8.

Pitti, Daniel V., “ Encoded Archival Description. An introduction and overview ”, *D-Lib Magazine*, 5, n°11 (nov. 1999)

<http://www.dlib.org/dlib/november99/11pitti.html>

Smith, MacKenzie, “ DFAS : the Distributed Finding Aid Search System ”, *D-Lib Magazine*, 6, n°1 (janv. 2000).

<http://www.dlib.org/dlib/january00/01smith.html>

➤ 1999

Comeau, Sheila. “ Encoded Archival Description (EAD) et la création d’instruments de recherche électronique ”, *Flash Réseau*, n° 58 (7 décembre 1998)

www.nlc-bnc.ca/9/1/pl-257-f.html

EAD in action : applications of the Encoded Archival Description, numéro spécial de *Archives and Museum Informatics*, 12, n°3-4 (1998), p. 171-298.

Contient :

Rinehart, Richard, Gilliland-Swetland, Anne, “ Editorial : the cross-community potential of Encoded Archival Description – Introduction ”, p. 171-6.

Gilliland-Swetland, Anne J. "Evaluation design for large-scale collaborative online archives : interim report of the Online Archive of California Evaluation Project ", p. 177-203.

Elings, Mary W., Garcelon, E., "The Robert Honeyman Jr. Collection Digital Archive : EAD and the use of library and museum descriptive standards ", p. 205-19.

Higgins, Richard, "A case study of EAD implementation at Durham University Library Archives and Special Collections ", p. 221-34.

Nickerson, M. "Electronic access to special collections registers in the Gerald R. Sherratt Library, Southern Utah University ", p. 235-42.

Watry, P. B., "Delivering the goods : constructing a next-generation information retrieval system for distribution of EAD finding aids ", p. 243-52.

Allinson, J., "Enabling armchair delivery : approaches to encoding finding aids at the University of Liverpool ", p. 253-76.

Gartrell, D. C. "Word processing and database software as EAD encoding tools ", p. 277-86.

Van Camp, Anne, "Building the seamless web of cultural research resources ", p. 287-92.

Clough, M. H., "'A question of access' ", p. 293-8.

Gartner, R. "Securing a future for the past ", *Library Technology*, 4, n°2 (avril 1999), p. 37-40.

Queyroux, Fabienne, "L'informatisation des catalogues de manuscrits ", Sous-Direction des bibliothèques de l'Enseignement supérieur, 1999

<http://www.sup.adc.education.fr/bib/index.htm>, "Information professionnelle, Coopération internationale, Bourses Fulbright "

Schaefer, M. T., "Electronic description initiatives to save endangered archives ", *Information Retrieval and Library Automation*, 33, n°12 (mai 1998), p. 1-4.

Sweet, Meg, Thomas, David, Stocking, Bill, Hillyard, Matthew, Breeden, D., "Redesigning finding aids at the Public Record Office ", *Program*, 33, n°3 (juillet 1999), p. 197-211.

➤ 1998

Encoded Archival description : context, theory and case studies, éd. par Jackie Dooley, Chicago, SAA, 1998 (reprise de deux numéros spéciaux de *American Archivist*, 60, n°3-4 (1997) : "Encoded Archival Description. Part 1. Context and theory " ; "Encoded Archival Description. Part 2. Case studies ")

Contient :

Pitti, Daniel V., “Encoded Archival Description : the development of an encoding standard for archival finding aids ”.

Hensen, Steven L., “ 'NISTF 2' and EAD : the evolution of archival description ”.

DeRose, Steven J., “ Navigation, access, and control using structured information ”.

Ruth, Janice E., “ Encoded Archival Description : a structural overview ”.

Fox, Michael, “ Implementing Encoded Archival Description : an overview of administrative and technical considerations ”.

Kiesling, Kris, “ EAD as an archival descriptive standard ”.

Meissner, Dennis, “ First things first : reengineering finding aids for implementation of EAD ”.

Morris, Leslie A., “ Developing a cooperative intra-institutional approach to EAD implementation : the Harvard/Radcliffe Digital Finding Aids Project ”.

Bouché, Nicole L., “ Implementing EAD in the Yale University Library ”.

Lacy, Mary A., Mitchell, A., “ EAD testing and implementation at the Library of Congress ”.

Seaman, David, “ Multi-institutional EAD : the University of Virginia's role in the American Heritage Project ”.

Dow, Elizabeth H., “ EAD and the small repository ”.

Hutchinson, Tim, “ A brief introduction to the EAD ”, *Archivi and Computer*, 8, n°1 (1998), p. 61-65.

➤ 1997

Higgins, Richard, “ Standardised languages for Data Exchange and Storage : The Encoded Archival Description : using SGML to create permanent electronic handlists ”, *Business Archives Principles and Practice*, 73 (mai 1997)

www.dur.ac.uk/Library/asc/eadarticle.html