

Bibliographie*

- [AccaryEtAl03] Accary T., Bénel A., Calabretto S., Modélisation de connaissances temporelles en Archéologie [en ligne], In : *Actes des Journées francophones d'Extraction et de Gestion des Connaissances [EGC'2003], Revue des Sciences et Technologies de l'Information [RSTI], 2003, Vol. 17, Numéro spécial*. Paris : Lavoisier – Hermès Sciences, 2003. p.503-508. Disponible sur Internet : <http://lisi.insa-lyon.fr/~taccary/publications/Time_EGC03.pdf> (consulté le 26/09/03)
- [Accary02] Accary T., *Instrumenter le travail des archéologues : la modélisation du temps* [en ligne], DEA en Informatique, Université Lyon 1, 2002. Disponible sur Internet : <http://lisi.insa-lyon.fr/~taccary/publications/dea_memoire.zip> (consulté le 26/09/03)
- [Ackerman94] Ackerman M.S., Providing Social Interaction in the Digital Library [en ligne], In: *Digital Libraries '94: Proceedings of the First Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries*, College Station (Texas), June 19-21 1994. Disponible sur Internet : <<http://www.csd.tamu.edu/csd/DL94/position/ackerman.html>> (consulté le 26/09/03)
- [AitKaciEtAl89] Ait-Kaci H., Boyer R.S., Lincoln P., Nasr R., Efficient Implementation of Lattice Operations [en ligne], In: *ACM Transactions on Programming Languages and Systems, Vol. 11, No 1 (Jan. 1989)*. p.115-146. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/59287.59293>> (consulté le 26/09/03)
- [Allen83] Allen J., Maintaining knowledge about temporal intervals [en ligne], In: *Communications of the ACM 26(11)*, 1983. p.832-843. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/182.358434>> (consulté le 26/09/03)

* Il nous a semblé plus pertinent d'un point de vue de l'histoire des sciences d'indiquer dans la clef de citation l'année de première édition, plutôt que celle de l'édition consultée. Dans la bibliographie, l'édition consultée est mentionnée dans le corps de la référence, tandis que l'édition originale est décrite en notes. Exemple :

[Dreyfus72] Dreyfus L.D., *Intelligence artificielle : Mythes et limites*, Paris : Flammarion, 1984. (Note : Édition originale en anglais publiée en 1972, revue et complétée en 1979)

- [Amandry77] Amandry P., Avant-propos [en ligne], In : *Bulletin de Correspondance Hellénique*, n°101, Athènes : Ecole française d'Athènes, 1977. p.1-3. Disponible sur Internet :
<http://cefael/horde/rayge/detail.php?site_id=1&actionID=page&series_id=BCH&volume_number=101&issue_number=1&page_type=1&page_number=1> (consulté le 26/09/03)
- [Andrews96] Andrews K., *Browsing, building, and beholding cyberspace: New approaches to the navigation, construction, and visualisation of hypermedia on the Internet* [en ligne], Technical Sciences Doctor dissertation, Graz University of Technology, 1996. Disponible sur Internet : <<http://www2.iicm.edu/keith-phd>> (consulté le 26/09/03)
- [Aristote-300] Aristote, *Organon : I. Catégories ; II. De l'interprétation* (Trad. J. Tricot), Paris : Vrin, 1959, 153 p.
- [Aristotle-300] Aristotle, *Categories & De Interpretatione* (Trad. J.L. Ackrill), Oxford : Clarendon Press, 1963, 162 p.
- [Arsac84] Arsac J., L'informatique et le Sens, In : H.L. Dreyfus, *Intelligence Artificielle : Mythes et limites*, Paris : Flammarion, 1984.
- [Bachelard71] Bachelard G., *Epistémologie : Textes choisis*, Paris : PUF, 1971, 216 p.
(Note : Publication posthume d'extraits d'articles et d'ouvrages)
- [Bachimont99a] Bachimont B., L'intelligence artificielle comme écriture dynamique : de la raison graphique à la raison computationnelle [en ligne], In : Petitot J. (Ed.), *Au nom du sens*, Paris : Grasset, 1999. p.290-319. Disponible sur Internet : <http://www.utc.fr/costech/v1/docs/intelligence_artificielle.pdf> (consulté le 09/10/03)
- [Bachimont99b] Bachimont B., De l'hypertexte à l'hypotexte : les parcours de la mémoire documentaire [en ligne], In : *Technologie, Idéologies, Pratiques (TIP), numéro spécial « Mémoires collectives »*, 1999. Disponible sur Internet : <http://www.utc.fr/costech/v1/docs/texte_hypotexte.pdf> (consulté le 09/10/03)
- [Bachimont01] Bachimont B., Modélisation linguistique et modélisation logique des ontologies : l'apport de l'ontologie formelle, In: *Conférence « Ingénierie des Connaissances » [IC'2001], Grenoble, 25-27 juin, 2001.*
- [BaezaYatesEtRibeiroNeto99] Baeza-Yates R., Ribeiro-Neto B. (Ed.), *Modern Information Retrieval*, ACM Press and Addison-Wesley, 1999, 513 p.

BIBLIOGRAPHIE

- [BanerjeeEtMittal94] Banerjee S., Mittal V.O., On the Use of Linguistic Ontologies for Accessing and Indexing Distributed Digital Libraries [en ligne], In : *Digital Libraries '94: Proceedings of the First Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, College Station (Texas), June 19-21 1994*. Disponible sur Internet : <<http://www.csd.tamu.edu/csd/DL94/paper/banerjee.html>> (consulté le 29/09/03)
- [Béguin96] Béguin D., *Les antiquisants face à l'informatique et aux réseaux, Internet et les chercheurs* [en ligne], Rapport intermédiaire, Paris : Ecole Normale Supérieure, Département de Sciences Sociales, Novembre 1996. Disponible sur Internet : <<http://elias.ens.fr/atelier/articles/ArticleInternetnov96.html>> (consulté le 29/09/03)
- [BeimelEtAl98] Beimel A., Geller F., Kushilevitz E., The query complexity of finding local minima in the lattice [en ligne], In : *Proceedings of the eleventh annual ACM conference on Computational Learning Theory COLT'98*, 1998. p.294-302. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/279943.280000>> (consulté le 29/09/03)
- [Benel98] Bénel A., *La Chronique des fouilles : de la bibliothèque à l'Internet* [en ligne], Rapport de stage, EFA, 1998. Disponible sur Internet : <<http://www.efa.gr/Informatique/Benel1998.pdf>> (consulté le 29/09/03)
- [BenelEtAl99] Bénel A., Calabretto S., Pinon J.-M., Indexation "sémantique" de documents archéologiques, In : *Actes du deuxième colloque du chapitre français de l'ISKO, "L'indexation à l'heure d'Internet", Lyon, 21-22 Octobre 1999*. Editions ISKO-France, 2001. p.145-152.
- [BenelEtAl00a] Bénel A., Calabretto S., Pinon J.-M., Iacovella A., Vers un outil documentaire unifié pour les chercheurs en archéologie, In : *Actes du XVIIIe congrès INFORSID, Lyon, 16-19 Mai 2000*, Éditions INFORSID. p.133-145.
- [BenelEtAl00b] Bénel A., Calabretto S., Pinon J.-M., Iacovella A., Consultation de documents et sémantique : Application à des publications savantes, In : *Actes du second Colloque International Francophone sur l'Écrit et le Document [CIFED'2000], Lyon, 3-5 Juillet 2000*, Lausanne : PPUR. p.271-280.
- [BenelEtCalabretto00] Bénel A., Calabretto S., Exploration de corpus de documents archéologiques à l'aide de théories algébriques. In : *Escuela interlatina de altos*

estudios en linguística aplicada, Segundo seminario, "Matemáticas y tratamiento de corpus", San Millán de la Cogolla, La Rioja, España, 19-23 Septiembre 2000, Logroño : Fundación San Millán de la Cogolla, 2002. p.343-350.

[Benel00] Bénel A., Sémantique interprétative et construction des savoirs scientifiques, In : *Table ronde "Renouvellements méthodologiques dans les bibliothèques numériques et les publications scientifiques", Athènes, Grèce, 18-19 novembre 2000.*

[BenelEtAl01a] Bénel A., Egyed-Zsigmond E., Prié Y. Calabretto S., Mille A., Truth in the Digital Library: From Ontological to Hermeneutical Systems [en ligne], In: *Proceedings of the fifth European Conference on Research and Advanced Technology for Digital Libraries [ECDL'2001], Darmstadt, September 4-9, 2001. Lecture Notes in Computer Science #2163.* Berlin : Springer-Verlag. p.366-377. Disponible sur Internet : http://lisi.insa-lyon.fr/~abenel/informatique/benel_egyed_ECDL_01.pdf (consulté le 30/09/03)

[BenelEtAl01b] Bénel A., Calabretto S., Iacovella A., Porphyre : un système pour les bibliothèques numériques, In : *Magazine du département informatique de l'INSA, Dossier "Documentique", Décembre 2001. p.12-14.*

[Benel02a] Bénel A., Ontologies... déontologie, In : *Séminaire annuel de l'Institut des Sciences du Document Numérique, Table-ronde sur le "Web sémantique", Eveux, 22-24 mai 2002.*

[Benel02b] Bénel A., Quels outils documentaires pour les Sciences humaines ? Présentation du système Porphyre, In : *Journées d'études sur les "Modèles opératoires de production et de diffusion des collections scientifiques dans les bibliothèques numériques", Lyon, 29-30 mai 2002.*

[Benel02c] Bénel A., Intertextualité et intersubjectivité dans le système Porphyre : Instrumentation du travail des experts, In : *Assises nationales du GDR I3, Groupe de travail « Documents Multimédia », Nancy, 4-6 décembre 2002.*

[BenelEtAl02] Bénel A., Calabretto S., Iacovella A., Pinon J.-M., Porphyre 2001: Semantics for scholarly publications retrieval [en ligne], In: *Proceedings of the thirteenth International Symposium on Methodologies for Intelligent Systems*

BIBLIOGRAPHIE

- [ISMIS'2002], Lyon, June 26-29, 2002. *Lecture Notes in Artificial Intelligence* #2366. Berlin : Springer-Verlag. p.351-361. Disponible sur Internet : <http://lisi.insa-lyon.fr/~abenel/informatique/benel_ISMIS_02.pdf> (consulté le 30/09/03)
- [Benel03] Bénel A., Lecture, interprétation et constitution de corpus en Sciences Humaines : Aspects épistémologiques et computationnels, A paraître dans les *Suppléments au Bulletin de Correspondance Hellénique*.
- [Bennett97] Bennett J.C., JISC/NPO Studies on the preservation of electronic materials: A framework of data types and formats, and issues affecting the long term preservation of digital material [en ligne], *British Library Research and Innovation Report #50*, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www.ukoln.ac.uk/services/papers/bl/jisc-npo50/bennet.html>> (consulté le 30/09/03)
- [Berleant00] Berleant D., Models for reader interaction systems [en ligne], In: *Proceedings of the Ninth ACM Conference on Information and Knowledge Management*, ACM Press, 2000, p.127-133. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/354756.354810>> (consulté le 30/09/03)
- [BernersLee89] Berners-Lee T., *Information Management: A Proposal* [en ligne], Internal report, CERN, 1989. Disponible sur Internet : <<http://www.w3.org/History/1989/proposal.html>> (consulté le 30/09/03)
- [BernersLeeEtAl01] Berners-Lee T., Hendler J., Lassila O., The Semantic Web [en ligne], In: *Scientific American*, May 2001. Disponible sur Internet : <<http://www.sciam.com/article.cfm?articleID=00048144-10D2-1C70-84A9809EC588EF21>> (consulté le 30/09/03)
- [BessiereEtAl97] Bessière C., Euzenat J., Jeansoulin R., Ligozat G., Schwer S., Raisonnement spatial et temporel, In : *Actes des journées PRC-GDR IA*, Hermès, 1997. p.77-88.
- [BieberEtWan94] Bieber M., Wan J., Backtracking in a multiple-window hypertext environment [en ligne], In: *ECHT '94: Proceedings of the ACM European Conference on Hypermedia Technology*, New York: ACM Press, 1994. p.158-166. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/192757.192792>> (consulté le 30/09/03)

- [BieberEtAl97] Bieber M., Vitali F., Ashman H., Balasubramanian V., Oinos-Kukkonen H., Fourth generation hypermedia: some missing links for the World Wide Web [en ligne], In: *Int. J. Human-Computer Studies* #47, Academic Press Limited, 1997. p.31-65. Disponible sur Internet :
<<http://ijhcs.open.ac.uk/bieber/bieber.pdf>> (consulté le 30/09/03)
- [BienzEtAl96] Bienz T., Cohn R., Meehan J.R., *Portable Document Format Reference Manual: Version 1.2*, Adobe Systems Incorporated, 1996.
- [Boley98] Boley H., *Declarative Operations on Nets* [en ligne], revised version, DFKI research report, 1998. Disponible sur Internet :
<<http://www.dfki.uni-kl.de/~boley/drlhops.ps>> (consulté le 30/09/03)
- [Borillo84] Borillo M., *Informatique pour les Sciences de l'Homme : Limites de la formalisation du raisonnement*, Bruxelles : Pierre Mardaga Éditeur, 1984, 210 p.
- [BouaudEtAl94] Bouaud J., Bachimont B., Charlet J., Zweigenbaum P., Acquisition and structuring of an ontology within conceptual graphs [en ligne], In: *Proceedings of ICCS'94 Workshop on Knowledge Acquisition using Conceptual Graph Theory*, 1994. p.1-25. Disponible sur Internet :
<<http://www.atala.org/~pz/FTPapiers/Bouaud:ICCSW94.ps.gz>> (consulté le 30/09/03)
- [BrasEtAl90] Bras M., Coulon D., Desclés J.-P., Fuchs C., Gayral F., Jayez J., Kayser D., Nef F., Reppert D., Saint Dizier P., Tollu c., Toussaint Y., Victorri B., La sémantique des langues naturelles : Éléments d'une approche comparative, In : *Actes du PRC-GDR IA*, Hermès, 1990. p.369-410.
- [Bruneau76] Bruneau Ph., Quatre propos sur l'archéologie nouvelle [en ligne], In : *Bulletin de Correspondance Hellénique, n°100*, Athènes : Ecole française d'Athènes, 1976. p.103-130. Disponible sur Internet :
<http://cefael.efa.gr/horde/rayge/detail.php?site_id=1&actionID=page&series_id=BCH&volume_number=100&issue_number=1&startpos=105> (consulté le 30/09/03)
- [Bruneau92] Bruneau Ph., Le statut archéologique de la trace, In : *Revue d'Archéologie Moderne et d'Archéologie Générale [RAMAGE], n°10*, Paris : Presses Universitaires de l'Université de Paris-Sorbonne, 1992. p.87-93.
- [BuffereauEtPicouet02] Buffereau B., Picouet P., Des itinéraires pour accéder à l'information : Un défi pour la représentation de connaissances, In : *Actes de la*

BIBLIOGRAPHIE

conférence scientifique "Documents virtuels personnalisables" DVP'2002, Brest, Juillet 2002. p.105-114.

- [BurrowEtEklund94] Burrow A., Eklund P.W., Visual structure representations and conceptual graphs [en ligne], In: *Proceedings of the fourth international workshop on Peirce: A conceptual graph workbench, Maryland, August 19, 1994.* p.4-10. Disponible sur Internet :
<<http://citeseer.nj.nec.com/ellis94proceedings.html>> (consulté le 30/09/03)
- [Bush45] Bush V., As we may think [en ligne], *The Atlantic monthly*, #176, July 1945. p.101-108. Disponible sur Internet :
<<http://www.theatlantic.com/unbound/flashbks/computer/bushf.htm>> (consulté le 30/09/03)
- [BusnelEtAl97] Busnel F., Godfroy V., Grolleau F., *Le temps : une approche philosophique*, Paris : Ellipses, 1997, 156 p.
- [Calabretto93] Calabretto S., *Contribution à la validation des spécifications algébriques et à l'étude des spécifications algébriques avec contraintes*, Thèse de doctorat en informatique, INSA de Lyon, 1993.
- [Calabretto03] Calabretto S., Modèles de représentation de la sémantique des documents, A paraître dans les *Suppléments au Bulletin de Correspondance Hellénique*.
- [CalvetEtAl01] Calvet M.-A., Lemaître M., Léonhardt J.-L., *Vocabulaires multilingues*, Rapport de mission, Maison de l'Orient Méditerranéen, CNRS, 2001.
- [Caplat02] Caplat G., *Modélisation cognitive et résolution de problèmes*, Lausanne : PPUR, 2002, 199 p.
- [Caplat03] Caplat G., Connaissance, sémantique, modèle et formalisme, A paraître dans les *Suppléments au Bulletin de Correspondance Hellénique*.
- [Caron92] Caron J., *Précis de psycholinguistique*, Presses Universitaires de France, 1992, 275 p.
- [CarpinetoEtRomano94] Carpineto C., Romano G. Dynamically bounding browsable retrieval spaces: an application to Galois lattices, In: *RIAO'94 conference proceedings, « Intelligent Multimedia Information Retrieval Systems and Management »*, 1994. p.533-547.

- [CavnarEtGillies94] Cavnar W.B., Gillies A.M., Data Retrieval and the Realities of Document Conversion [en ligne], In: *Digital Libraries '94: Proceedings of the First Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, College Station (Texas), June 19-21 1994*. Disponible sur Internet : <<http://www.csdl.tamu.edu/csdl/DL94/position/cavnar.html>> (consulté le 30/09/03)
- [Chabbat97] Chabbat B., *Modélisation multiparadigme de textes réglementaires* [en ligne], Thèse de doctorat en informatique, INSA de Lyon, 1997. Disponible sur Internet : <<http://csidoc.insa-lyon.fr/these/1997/chabbat>> (consulté le 30/09/03)
- [Chalendar97] Chalendar G.(de), *Abstractions de schémas à partir de situations agrégées* [en ligne], DEA de sciences cognitives, Universités Paris-Sud XI, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www.limsi.fr/Individu/gael/MemoireDEA>> (consulté le 30/09/03)
- [Charity94] Charity M. N., Multiple Standards? No problem [en ligne], In: *Digital Libraries '94: Proceedings of the First Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, College Station (Texas), June 19-21 1994*. Disponible sur Internet : <<http://www.csdl.tamu.edu/csdl/DL94/position/charity.html>> (consulté le 30/09/03)
- [CharletEtA199] Charlet J., Daigne M., Leroux V., Ingénierie des patrimoines informationnels de l'établissement de santé, In: *Document numérique, volume 3, n°3-4, décembre 1999*. p.81-99.
- [CharletEtA196] Charlet J., Bachimont B., Bouaud J., Zweigenbaum P., Ontologie et réutilisabilité : expérience et discussion, In : *N. Aussenac-Gilles, P. Laublet, C. Reynaud (Ed.), "Acquisition et ingénierie des connaissances"*, Cepadue Editions, 1996. p.69-87.
- [Chiarabella99] Chiarabella Y. Approches et modèles en recherche d'informations. In : *XVII^e congrès INFORSID, La Garde, France, 2-4 juin 1999*.
- [Chiarabella97] Chiarabella Y., Browsing and querying: two complementary approaches for multimedia information retrieval, In: *Hypertext - Information Retrieval - Multimedia, HIM'97, Dortmund, September 29 - October 2, 1997*.
- [Chomsky68] Chomsky N., *Le langage et la pensée*, Paris : Payot, 1969, 145 p. (Note : Édition originale en anglais publiée en 1968)

BIBLIOGRAPHIE

- [Chouraqui72] Chouraqui E., Le système d'exploitation automatique de l'inventaire général des monuments et richesses artistiques de France (Formalisation du langage d'analyse), In : *Banques de données archéologiques, Marseille, 12-14 juin 1972.*
- [Cleveland91] Cleveland G., *Electronic Document Delivery: Converging Standards and Technologies* [en ligne], UDT Series on Data Communication Technologies and Standards for Libraries, 1991. Disponible sur Internet : [<http://www.ifla.org/VI/5/reports/rep2/rep2.htm >](http://www.ifla.org/VI/5/reports/rep2/rep2.htm) (consulté le 30/09/03)
- [CoppinEtBrucker02] Coppin G., Brucker F. Les hyper-ontologies. In : *Actes de la conférence scientifique "Documents virtuels personnalisables" DVP'2002, Brest, Juillet 2002.* p.171-182.
- [Courbin82] Courbin P., *Qu'est-ce que l'archéologie ? : Essai sur la nature de la recherche archéologique*, Paris : Payot, 1982, 238 p.
- [CoxEtGreenberg2000] Cox D., Greenberg S., Supporting collaborative interpretation in distributed groupware [en ligne], In: *Proceedings on the ACM CSCW'2000 Conference on Computer Supported Cooperative Work, 2000.* p.289-298. Disponible sur Internet : [<http://doi.acm.org/10.1145/358916.359000 >](http://doi.acm.org/10.1145/358916.359000) (consulté le 30/09/03)
- [Daumas02] Daumas F., Conservation et consultation de documents numériques au CINES, In : *Journées d'études sur les "Modèles opératoires de production et de diffusion des collections scientifiques dans les bibliothèques numériques", Lyon, 29-30 mai 2002.*
- [DavidEtAl95] David C., Giroux L., Bertrand-Gastaldy S., Lanteigne D., Indexing as Problem Solving: a Cognitive Approach to Consistency [en ligne], In: *ACSI 95: Annual Conference of the Canadian Association for Information Science, Edmonton (Alberta), June 7-10 1995.* Disponible sur Internet : [<http://www.ualberta.ca/dept/slis/cais/david.htm >](http://www.ualberta.ca/dept/slis/cais/david.htm) (consulté le 30/09/03)
- [Demoule72] Demoule J.-P., Projet de bibliographie automatique en préhistoire et protohistoire européenne, In : *Banques de données archéologiques, Marseille, 12-14 juin 1972.*
- [DenhiereEtBaudet92] Denhière D., Baudet S., *Lecture, compréhension de texte et science cognitive*, Paris : PUF, 1992, 317 p.

- [DenoueEtVignollet00] Denoue L., Vignollet L., An annotation tool for web browsers and its applications to information retrieval, In : *RLAO'2000 Conference Proceedings, "Content-based multimedia information access"*, CID-CASIS, 2000. p.180-195.
- [DerrienPeden90] Derrien-Péden D., *Analyse des structures de documents : une approche objet*, Thèse de doctorat, Université de Rennes 1, 1990.
- [DesfargesEtHelly91] Desfarges P., Helly B. L'archéologie, système d'information scientifique. In : *Aplicaciones Informaticás en Arqueologia : Teorias y sistemas. Saint-Germain-en-Laye, 1991.*
- [Dijkstra84-87] Dijkstra E.W., *Science fiction and science reality in computing* [en ligne], EWD952, 1984-1987. Disponible sur Internet : <http://www.cs.utexas.edu/users/EWD/ewd09xx/EWD952.PDF> (consulté le 30/09/03)
- [Dreyfus72] Dreyfus L.D., *Intelligence artificielle : Mythes et limites*, Paris : Flammarion, 1984, 443 p. (Note : Edition originale en anglais publiée en 1972, revue et complétée en 1979)
- [Dubois91] Dubois D., *Sémantique et cognition : Catégorie, prototypes, typicalité*, Éditions du CNRS, 1991, 342 p.
- [Dubois99] Dubois F., *Archéologie et mode de formation de la nécropole : une approche cognitive*, Rapport de projet de fin d'études, EFA, 1999. 8 p. + Annexes.
- [Dubucs96] Dubucs J., La logique depuis Russell, In : *R. Blanché, La logique et son histoire*, Seconde édition revue et complétée, Paris : Armand Colin/Masson, 1996.
- [Ducrot72] Ducrot O., Schaeffer J.-M., *Nouveau dictionnaire encyclopédique des sciences du langage*, s.v. "Situation de discours", Paris : Seuil, 1995. p.764-775. (Note : Édition originale en 1972)
- [Eco62] Eco U., *L'œuvre ouverte*, Paris : Seuil, 1965, 314 p. (Note : Édition originale en italien publiée en 1962)
- [Eco73] Eco U., *Le Signe*, Bruxelles : Labor, 1988, 277 p. (Note : Édition originale en italien publiée en 1973)

BIBLIOGRAPHIE

- [EgyedZsigmondEtAl00] Egyed-Zsigmond E., Prié Y., Mille A., Pinon J.-M., A graph based audio-visual document annotation and browsing system, In: *RIAO'2000 Conference Proceedings*, « *Content-based multimedia information access* », CID-CASIS. p.1381-1389.
- [EklundEtCole02] Eklund P., Cole R., Structured Ontology and Information Retrieval for Email Search and Discovery [en ligne], In: *Proceedings of the thirteenth International Symposium on Methodologies for Intelligent Systems [ISMIS'2002], Lyon, June 26-29, 2002, Lecture Notes in Artificial Intelligence #2366*, Berlin : Springer-Verlag, p.75-84. Disponible sur Internet : <<http://link.springer.de/link/service/series/0558/papers/2366/23660075.pdf>> (consulté le 30/09/03)
- [EtienneEtAl91] Etienne R., Auda Y., Iacovella A. Spécificité des problèmes d'analyse des données en archéologie : Application à l'analyse des nécropoles. In : *Aplicaciones Informaticás en Arqueologia : Teorias y sistemas. Saint-Germain-en-Laye, 1991*.
- [Euzenat97] Euzenat J., A Protocol for Building Consensual and Consistent Repositories [en ligne], Research report, INRIA Rhône-Alpes, 1997. 46 p. Disponible sur Internet : <<http://www.inria.fr/rrrt/rr-3260.html>> (consulté le 30/09/03)
- [Fargues90] Fargues J., Remarks on the Interrelation between Artificial Intelligence, Mathematical Logic and Humanities, In: *Interpretations in the humanities: Perspectives from Artificial Intelligence*, British Library Board, 1990.
- [Farouki96] Farouki N., *La foi et la raison : Histoire d'un malentendu*, Paris : Flammarion, 1996, 321 p.
- [Feyerabend61] Feyerabend P.K., *Une connaissance sans fondements*, Editions Dianoiä, 1999, 127 p. (Note : Edition originale en anglais publiée en 1961)
- [Fourel96] Fourel F., Intégration de la structure du document dans le processus de recherche d'information, In: *XIVe Congrès INFORSID, Bordeaux, Juin 1996*.
- [Fourel98] Fourel F., *Modélisation, indexation et recherche de documents structurés*, Thèse de doctorat en informatique, Université Grenoble 1, 1998.
- [Fowler92] Fowler R.H., Wilson B.A., Fowler W.A.L., *Information navigator: An information system using associative networks for display and retrieval* [en ligne], University of Texas - Pan American, Technical report, 1992. Disponible

CONSULTATION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR DE LA DOCUMENTATION...
sur Internet : <http://bahia.cs.panam.edu/info_vis/inf_nav/info_nav_tr_92.html>
(consulté le 30/09/03)

- [Frauenfelder01] Frauenfelder M., A Smarter Web [en ligne], *Technology Review*, November 2001. Disponible sur Internet :
<http://www.ontoprise.de/download/A_Smarter_Web.pdf> (consulté le 30/09/03)
- [FutrelleEtZhang94] Futrelle R.P., Zhang X., Large-scale Persistent Object Systems for Corpus Linguistics and Information Retrieval [en ligne], In: *Digital Libraries '94: Proceedings of the First Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, College Station (Texas), June 19-21 1994*. Disponible sur Internet : <<http://www.csd.tamu.edu/csd/DL94/paper/futrelle.html>> (consulté le 30/09/03)
- [Gallay86] Gallay A., *L'archéologie demain*, Belfond, 1986.
- [GammaEtAl94] Gamma E., Helm R., Johnson R., Vlissides J., *Design Patterns: Elements of Reusable Object-Oriented Software*, Boston, Addison-Wesley, 1994, 395 p.
- [Gardin84] Gardin J.-C., Les bases de données dans les sciences de l'antiquité : l'ajustement nécessaire des fins aux moyens, In: *Banques de données et sciences de l'antiquité*, 1984.
- [Gardin86] Gardin J.-C., *Systèmes experts et publications savantes*, *The Fifth British Library Annual Research Lecture*, London : The British Library, 1986, 16 p.
- [Gardin96a] Gardin J.-C., La révolution cognitive et l'archéologie. In: *Archeologia e Calcolatori*, 7, 1996. p.1221-1230.
- [Gardin96b] Gardin J.-C., Formalisation et simulation des raisonnements. In : *Une école pour les sciences sociales*, Paris : Cerf et EHESS, 1996. p.185-208.
- [GayteEtAl97] Gayte O., Libourel T., Cheylan J.P., Lardon S., *Conception des systèmes d'information sur l'environnement*, Hermès, 1997.
- [GenestEtChein97] Genest D., Chein M., An Experiment in Document Retrieval Using Conceptual Graphs, In: *Proceedings of the fifth International Conference on Conceptual Structures, Seattle, WA, USA, August 3-8, 1997, LNAI #1257*, Berlin : Springer-Verlag, 1997. p.489-504.
- [GenestEtSalvat98] Genest D., Salvat E., A Platform Allowing Typed Nested Graphs: How CoGITo Became CoGITaNT, In: *Proceedings of the sixth International*

BIBLIOGRAPHIE

- Conference on Conceptual Structures: Theory, tools and applications ICCS'98, Montpellier, France, August 10-12, 1998, LNAI #1453, Berlin : Springer-Verlag, 1998. p.154-164.*
- [Genest99] Genest D., Vers un système de recherche documentaire basé sur les graphes conceptuels, In: *Actes du XVIIe congrès INFORSID, La Garde, France, 2-4 juin 1999. p.115-131.*
- [Genest00] Genest D., *Extension du modèle des graphes conceptuels pour la recherche d'informations*, Thèse de doctorat en Informatique, Université Montpellier II, 2000, 181 p.
- [GerstlEtPribbenow95] Gerstl P., Pribbenow S., Midwinters, end games, and body parts: a classification of part-whole relations [en ligne], In: *Formal Ontology in the Information Technology, Special Issue of the International Journal on Human-Computer Studies, vol.43, #5/6, 1995.* Disponible sur Internet : <<http://dx.doi.org/10.1006/ijhc.1995.1079>> (consulté le 30/09/03)
- [GinouvesEtGuimierSorbets78] Ginouvès R., Guimier-Sorbets A.-M., *La constitution des données en archéologie classique*, CNRS Editions, 1978, 161 p.
- [GinouvesEtAl98] Ginouvès R. et al., *Dictionnaire méthodique de l'architecture grecque et romaine : III. Espaces architecturaux, bâtiments et ensembles*, s.v. "Thermes", Athènes : Ecole française d'Athènes ; Rome : Ecole française de Rome, 1998. 357 p. – 115 p. de planches.
- [Girard89] Girard J.-Y., Le champ du signe ou la faillite du réductionnisme, In : *E. Nagel, J.R. Newman, K. Gödel, J.-Y. Girard, Le théorème de Gödel* (Traduction française et commentaires), Paris : Seuil, 1989.
- [Girard95] Girard J.-Y., Intelligence artificielle et logique naturelle, In : *J.-Y. Girard, A. Turing, La machine de Turing* (Traduction française et commentaires), Paris : Seuil, 1995.
- [GohEtLeggett00] Goh D., Leggett J., Patron-augmented digital libraries [en ligne], In: *Proceedings of the Fifth ACM Conference on Digital Libraries, ACM Press, 2000. p.153-163.* Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/336597.336656>> (consulté le 30/09/03)

- [Gorse03] Gorse N., Détection d'incohérences dans des spécifications formelles : Application à la modélisation spatiale et temporelle en archéologie, A paraître dans les *Suppléments au Bulletin de Correspondance Hellénique*.
- [Greziak02] Greziak I, *Représentation du Temps et de l'Espace dans les bibliothèques*, Synthèse bibliographique de DESS, ENSSIB, 2002.
- [Gruber93] Gruber T.R., A translation approach to portable ontology specifications [en ligne], In: *Knowledge Acquisition, Volume 5, Issue 2, 1993*. p.199-220.
Disponible sur Internet : <ftp://ftp.ksl.stanford.edu/pub/KSL_Reports/KSL-92-71.ps> (consulté le 30/09/03)
- [Guarino97] Guarino N., Some organizing principles for a unified top-level ontology [en ligne], In: *Proceedings of AAAI 1997 Spring Symposium on Ontological Engineering*, AAAI Press, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www.ladseb.pd.cnr.it/infor/Ontology/Papers/TopLevel.pdf>> (consulté le 30/09/03)
- [Guarino99] Guarino N., Masolo C., Vetere G., OntoSeek: Content-Based Access to the Web [en ligne], In: *IEEE Intelligent Systems, 14(3), 1999*. p.70-80. Disponible sur Internet : <<http://www.ladseb.pd.cnr.it/infor/Ontology/Papers/OntoSeek.pdf>> (consulté le 30/09/03)
- [Guimier91] Guimier-Sorbets A.-M., Jockey P., Systèmes d'informations sur les sculptures de Délos, In : *Aplicaciones Informaticás en Arqueologia : Teorias y sistemas. Saint-Germain-en-Laye, 1991*.
- [Guinaldo95] Guinaldo O., Etude d'un système de gestion de graphes conceptuels, In: *Première journée de l'Ecole Doctorale Sciences pour l'Ingénieur de l'Université Montpellier II, 31 octobre 1995*.
- [Hashim90] Hashim S.H., *Exploring hypertext programming: Writing knowledge representation and problem-solving programs*, Windcrest Books Editions, 1990, 365 p.
- [Hearst99] Hearst M., User interfaces and visualization [en ligne], In: *R. Baeza-Yates, B. Ribeiro-Neto (Ed.), Modern Information Retrieval*, ACM Press and Addison-Wesley, 1999. p.257-324. Disponible sur Internet : <<http://www.sims.berkeley.edu/~hearst/irbook/print/chap10.pdf> > (consulté le 30/09/03)

BIBLIOGRAPHIE

- [Helic01] Helic D., *Aspects of Semantic Data Modeling in Hypermedia Systems* [en ligne], Technical Sciences Doctor dissertation, Graz University of Technology, 2001. Disponible sur Internet : <<http://www.iicm.edu/thesis/dhelic.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Helly02] Helly B., Les expérimentations sur l'image numérique et les bibliothèques virtuelles à la Maison de l'Orient Méditerranéen, In : *Journées d'études sur les "Modèles opératoires de production et de diffusion des collections scientifiques dans les bibliothèques numériques"*, Lyon, 29-30 mai 2002.
- [HernandezEtAl02] Hernandez A., Ruard-Dumaine F., Desfarges P., La robotisation au cœur d'une chaîne de production, In : *Journées d'études sur les "Modèles opératoires de production et de diffusion des collections scientifiques dans les bibliothèques numériques"*, Lyon, 29-30 mai 2002.
- [HetzlerEtMiller98] Hetzler B., Miller N., Four critical elements for designing information exploration systems [en ligne], In: *CHI'98 Workshop: Innovation and Evaluation in Information Exploration Interfaces*, Los Angeles, California, April 18-23, 1998. Disponible sur Internet : <<http://www.pnl.gov/infviz/sigchi98>> (consulté le 09/10/03)
- [Iacovella97] Iacovella A., Etudes des proximités dans l'espace funéraire : Le cas de la nécropole occidentale de Mégara Hyblaea, *Archeologia e Calcolatori*, 8, 1997. p.67-102.
- [Iacovella02a] Iacovella A., Collections scientifiques et nouvelles technologies : enjeux, méthodes et état des projets, In : *Journées d'études sur les "Modèles opératoires de production et de diffusion des collections scientifiques dans les bibliothèques numériques"*, Lyon, 29-30 mai 2002.
- [Iacovella02b] Iacovella A., Modèle opératoire de navigation pour les experts : Appropriation sémantique et délimitation de l'espace documentaire, In : F. Ghitalla (Ed.), *La navigation (Numéro spécial), Les cahiers du Numérique*, vol.3, n°3, Paris : Hermès, 2002.
- [Iacovella03] Iacovella A., Choix méthodologiques concernant la formalisation des contenus sémantiques dans la documentation numérique : Perspectives scientifiques et expérimentations dans les études archéologiques, A paraître dans les *Suppléments au Bulletin de Correspondance Hellénique*.

- [IacovellaEtAl03] Iacovella A., Bénel A. *et al.*, Du partage de corpus documentaires structurés à la confrontation de points de vue, Dossier d'identification d'une équipe projet CNRS STIC, Juillet 2003.
- [IFLA96a] *Understanding the UNIMARC format* [en ligne], IFLA Universal Bibliographic Control and International MARC Core Programme, 1996.
Disponible sur Internet : <<http://www.ifla.org/VI/3/p1996-1/unimarc.htm>> (consulté le 03/10/03)
- [IFLA96b] *Multi-level Description : Encoding Options for UNIMARC* [en ligne], IFLA Universal Bibliographic Control and International MARC Core Programme.
Disponible sur Internet : <<http://www.ifla.org/VI/3/p1996-1/guid5.htm>> (consulté le 03/10/03)
- [IFLA96c] *Guidelines for Using UNIMARC for Component Parts* [en ligne], IFLA Universal Bibliographic Control and International MARC Core Programme.
Disponible sur Internet : <<http://www.ifla.org/VI/3/p1996-1/guid1.htm>> (consulté le 09/10/03)
- [IorioEtTurner99] Iorio P. (d'), Turner W.A., Nietzsche sur Internet : L'observation des collaborations médiatisées par ordinateur dans les sciences de l'érudition [en ligne], In : J. Link Pezet, *Les Collaborations Médiatisées par Ordinateurs, Solaris, Dossier n° 5, janvier 1999*. Disponible sur Internet : <<http://biblio-fr.info.unicaen.fr/bnum/jelec/Solaris/d05/5turner.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Iorio00] Iorio P. (d') (Ed.), *Hyper Nietzsche : Modèle d'un hypertexte savant sur Internet pour la recherche en sciences humaines. Questions philosophiques, problèmes juridiques, outils informatiques*, Paris : PUF, 2000, 216 p.
- [Jacob02] Jacob C., *La lecture assistée par ordinateur* [en ligne], Note de recherche, CNRS Centre Louis Guernet, 2002. Disponible sur Internet : <<http://dyonisos.ehess.fr/centres/GDR/Textes%20en%20ligne/Lecture%20savante%20%20Texte.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Jockey99] Jockey Ph., *L'archéologie*, Paris : Belin, 1999, 399 p.
- [JohnsonEtCochrane95] Johnson E.H., Cochrane P.A., A hypertextual interface for a searcher's thesaurus [en ligne], in: *DL'95 Second Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, Austin, Texas, June 11-13, 1995*.

BIBLIOGRAPHIE

Disponible sur Internet :

<<http://www.csd.tamu.edu/DL95/papers/johncoch/johncoch.html>> (consulté le 09/10/03)

- [KahanEtAl01] Kahan J., Koivunen M.-R., Prud'Hommeaux E., Swick R.R., Annotea: An open RDF infrastructure for shared web annotations [en ligne], In: *Proceedings of the tenth international conference on World Wide Web*, ACM Press, 2001. Disponible sur Internet : <<http://www10.org/cdrom/papers/488>> (consulté le 09/10/03)
- [KanellosEtAl00] Kanellos I., Thlivitit T., Léger A., Indexation et recherche d'information imagée par le contenu : catégories de textes et catégories d'images dans le projet SemIndex, In : *Actes du troisième Colloque International sur le Document Électronique CIDE'2000, Lyon, 4-6 juillet 2000*, Paris : Europa Productions. p.171-183.
- [KanellosEtAl03] Kanellos I., Thlivitit T., Léger A., Indexation et recherche d'information interprétativement tolérante : Une proposition de sémantique textuelle pour les corpus d'images, A paraître dans *les Suppléments au Bulletin de Correspondance Hellénique*.
- [Kappe91] Kappe F., *Aspects of Modern Multi-Media Information System* [en ligne], Technical Sciences Doctor dissertation, Graz University of Technology, 1991. Disponible sur Internet : <<ftp://ftp.iicm.tu-graz.ac.at/pub/papers/report308.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Kasdorf98] Kasdorf B., SGML and PDF, why we need both, In: *Journal of Electronic Publishing* [en ligne], June 1998, Volume 3, Issue 4. Disponible sur Internet : <<http://www.press.umich.edu/jep/03-04/kasdorf.html>> (consulté le 09/10/03)
- [KheirbeckEtChiarabella95] Kheirbek A., Chiarabella Y., Integrating hypermedia and information retrieval with conceptual graphs formalism, In : *Proceedings of HIM'95: Hypertext-Information Retrieval-Multimedia, 1995*. p.47-60.
- [KohonenEtKaski00] Kohonen T., Kaski S., Self organization of a massive document collection. In: *IEEE Transactions on Neural Networks, Special Issue on Neural Networks for Data Mining and Knowledge Discovery, Volume 11, Issue 3, 2000*. p.574-585.

- [Komninidis95] Komninidis M., *Les archives de l'EFA et la gestion électronique de documents*, DEA en informatique, INSA de Lyon, 1995. 99 p. + Annexes.
- [Kuhn62] Kühn T. S., *La structure des révolutions scientifiques*, Paris : Flammarion, 1983, 284 p. (Note : Édition originale en anglais publiée en 1962, revue et augmentée en 1970)
- [LabicheEtAl00] Labiche J., Ogier J.-M., Gardes J., Connaissances actionnables et cycles de vie, In : *Actes du troisième Colloque International sur le Document Électronique CIDE'2000, Lyon, 4-6 juillet 2000*, Paris : Europa Productions. p.217-228.
- [Larcher97] Larcher F., *Rapport d'installation du SGBI et étude organisationnelle* [en ligne], Rapport de stage, EFA, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www.efa.gr/Informatique/Larcher1997.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Lehmann94] Lehmann F., CCAT: The current status of the conceptual catalogue (Ontology) group with proposals [en ligne], In: *Proceedings of the fourth international workshop on Peirce 'A Conceptual Graph Workbench'*, 1994. Disponible sur Internet : <<http://www.robotwisdom.com/ai/fritz.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Leonhardt99a] Léonhardt J.-L., *Test de Turing : Les ordinateurs peuvent-ils penser ? Polémique*, Note de recherche, Maison de l'Orient Méditerranéen, CNRS, 1999.
- [Leonhardt99b] Léonhardt J.-L., *Le champ philosophique est-il limité ? ou La connaissance par révélation est-elle redevable de la philosophie ?*, Note de recherche, Maison de l'Orient Méditerranéen, CNRS, 1999.
- [Leonhardt02] Léonhardt J.-L., *Analyse sémiotique d'une polémique en archéologie ou Y a-t-il plusieurs modèles de la raison de l'homme de science ?* [en ligne], Note de recherche, Maison de l'Orient Méditerranéen, CNRS, 2002. Disponible sur Internet : <<http://www.mom.fr/theme8/Debat.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Lepers95] Lepers J.-M., Hypertexte et Infratexte, In : *Hypertextes et hypermédias : Réalisations, outils et méthodes*, Techniques de l'Information, Paris : Hermès, 1995. p. 287-296.
- [Lesk96] Lesk M., *Seven Ages of Information Retrieval* [en ligne]. Ottawa : International Federation of Library Associations and Institutions, Universal

BIBLIOGRAPHIE

- Dataflow and Telecommunications Core Programme, March 1996. Disponible sur Internet : <<http://www.ifla.org/VI/5/op/udtop5/udtop5.htm>> (consulté le 09/10/03)
- [Lethbridge94] Lethbridge T.C., *Practical Techniques for Organizing and Measuring Knowledge* [en ligne], Ph.D. thesis in Computer Science, University of Ottawa, 1994. Disponible sur Internet : <<http://www.csi.uottawa.ca/~tcl/thesis.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Levy81] Lévy P., *L'intelligence collective : Pour une anthropologie du cyberspace*, Paris : La Découverte, 1997, 246 p. Note : Édition originale publiée en 1981.
- [LitvakKingEtGarciaMoll72] Litvak King J., García Moll R., Set Theory Models: an Approach to taxonomic and locational (*sic*) relationships. In: *Models in Archaeology*, Methuen, London, 1972.
- [LiuEtAl92] Liu Y.H., Pham H.N., Dubuisson B., Reconnaissance de la structure logique d'un document scientifique, In : *CNED 92 : Colloque National sur l'Ecrit et le Document*, Nancy, juillet 1992.
- [Liu00] Liu K., *Semiotics in Information Systems Engineering*, Cambridge: University Press, 2000, 218 p.
- [Martin96] Martin P., *Exploitation de graphes conceptuels et de documents structurés et hypertextes pour l'acquisition de connaissances et la recherche d'informations* [en ligne], Thèse en informatique, Université de Nice - Sophia Antipolis, 1996. Disponible sur Internet : <<ftp://ftp.inria.fr/INRIA/publication/Theses/TU-0431>> (consulté le 09/10/03)
- [MatthesEtAl01] Matthes F., Niederée C., Steffens U., C-Merge: A Tool for Policy-Based Merging of Resource Classifications [en ligne], In: *Proceedings of the fifth European Conference on Research and Advanced Technology for Digital Libraries [ECDL'2001]*, Darmstadt, September 4-9, 2001. *Lecture Notes in Computer Science #2163*. Berlin : Springer-Verlag. p.352-365. Disponible sur Internet : <<http://www.springerlink.com/openurl.asp?genre=article&issn=0302-9743&volume=2163&spage=352>> (consulté le 09/10/03)
- [Maurer96] Maurer H. (Ed.), *HyperWave: The Next Generation Web Solution* [en ligne], Addison-Wesley, 1996, 635 p. Disponible sur Internet : <<http://www.iicm.edu/hwbook>> (consulté le 09/10/03)

- [MazhoudEtAl95] Mazhoud O., Pascual E., Virbel J., Représentation et gestion d'annotations, In : *Hypertextes et hypermédias : Réalisations, outils et méthodes*, Techniques de l'Information, Paris : Hermès, 1995. p. 127-138.
- [McKinley97] McKinley T., *From Paper to Web* [en ligne], Indianapolis (Indiana) : Adobe Press, 1997. Chapter 12, Advanced Searching Techniques. Disponible sur Internet : <http://imagebiz.com/ptweb_12.pdf> (consulté le 09/10/03)
- [MechkourEtAl95] Mechkour M., Berrut C., Chiaramella Y., Using a Conceptual Graph Framework for Image Retrieval, In: *The International Conference on Multi-Media Modeling MMM'95, Nov. 14-17, 1995*. p.127-142.
- [Menzies99] Menzies T., Cost benefits of ontologies [en ligne], In: *ACM Magazine on Intelligence : New Visions of AI in Practice. Volume 10, Issue 3, 1999*. p.26-32. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/318964.318969>> (consulté le 09/10/03)
- [Miege95] Miège B., *La pensée communicationnelle*, Grenoble : PUG, 1995, 120 p.
- [MitraEtWiederhold00] Mitra P., Wiederhold G., Kersten M.L., A Graph-Oriented Model for Articulation of Ontology Interdependencies [en ligne], In: *Proceedings of the seventh International Conference on Extending Database Technology EDBT'2000, LNCS 1777*, Berlin : Springer-Verlag, 2000. p. 86-100. Disponible sur Internet : <<http://www.springerlink.com/link.asp?id=mdebqfhphtk5111>> (consulté le 09/10/03)
- [Montocchio97] Montocchio M., *Comment accéder à des bases de données par le Web ?* [en ligne], Rapport de stage, EFA, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www.efa.gr/Informatique/Montocchio1997.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Mounin68] Mounin G., *Clefs pour la linguistique*, Paris : Seghers, 1968, 172 p.
- [Mounin72] Mounin G., *La sémantique*, Seconde édition, Paris : Payot, 1997, 268 p. (Note : Édition originale publiée en 1972, revue et corrigée en 1997)
- [Mugnier93] Mugnier M.-L., *On Generalization/Specialization for Conceptual Graphs*, Research report, LIRMM, 1993.
- [MugnierEtChein96] Mugnier M.-L., Chein M., Représenter des connaissances et raisonner avec des graphes, In: *R.I.A. vol.10, n°1, 1996*. p.7-56.

BIBLIOGRAPHIE

- [Muhr97] Muhr T., *Atlas/ti: Short User's Manual* [en ligne], Berlin : Scientific Software Development, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www.atlasti.de/manshort.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [NanardEtAl96] Nanard M., Nanard J., Chauche J., Massotte A.-M., Joubert A., Betaille H., La métaphore du généraliste : Acquisition et utilisation de connaissances macroscopiques sur une base de documents techniques, In : *N. Aussenac-Gilles, P. Laublet, C. Reynaud (Ed.), "Acquisition et ingénierie des connaissances"*, Cepaduès Editions, 1996.
- [NanardEtNanard01] Nanard M., Nanard J., Cumulating and sharing end users knowledge to improve video indexing in a video digital library [en ligne], In: *Proceedings of the first ACM/IEEE-CS Joint Conference on Digital Libraries (JCDL '01)*, ACM Press, 2001. p.282-289. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/379437.379683>> (consulté le 09/10/03)
- [Nelson97] Nelson T.H., Embedded Markup Considered Harmful [en ligne], In: *XML: Principles, Tools, and Techniques, World Wide Web Journal 2(4), Fall 1997*. Disponible sur Internet : <<http://www.xml.com/pub/a/w3j/s3.nelson.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Nelson99] Nelson T.H., Xanalogical Structure Needed Now More Than Ever [en ligne], In: *ACM Computing Surveys, Volume 31, Issue 4, 1999*, ACM Press, 1999. Article 33. Disponible sur Internet : <http://www.cs.brown.edu/memex/ACM_HypertextTestbed/papers/60.html> (consulté le 09/10/03)
- [Nelson02] Nelson T.H., *I don't buy in* [en ligne], 2002. Disponible sur Internet : <<http://ted.hyperland.com/buyin.txt>> (consulté le 02/12/02)
- [Neumann58] Neumann J. (von), *L'ordinateur et le cerveau*, Paris : Flammarion, 1996, 129 p. (Note : Édition originale en anglais publiée de manière posthume en 1958)
- [Nicolescu96] Nicolescu B., *La Transdisciplinarité : Manifeste*, Monaco : Editions du Rocher, 1996. Extrait disponible sur Internet : <<http://perso.club-internet.fr/nicol/ciret/vision.htm>> (consulté le 09/10/03)

- [NigayEtVernier98] Nigay L., Vernier F., Navigational interaction techniques in the search results space, In: *CHI'98 Workshop: Innovation and Evaluation in Information Exploration Interfaces, Los Angeles, California, April 18-23, 1998*.
- [NuxEtBenel02] Nux M., Bénel A., *Quelle licence pour Porphyre ? : Synthèse, Proposition, Rapport interne*, EFA, 2002.
- [NuxEtAl02] Nux M., Martin O., Huynh R., Bénel A., *Porphyre 2002 : Manuel d'utilisation du client*, EFA, 2002.
- [OHaraEtAl98] O'Hara K., Smith F., Newman W., Sellen A., Student readers' use of library documents: implications for library technologies [en ligne], In: *Conference Proceedings on Human Factors in Computing Systems CHI'98*, New York : ACM Press, 1998. p.233-240. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/274644.274678>> (consulté le 09/10/03)
- [OrsiEtCavallari1892] Orsi P., Cavallari F.S., Megara Hyblaea, In : *Monumenti Antichi dei Linci, 1*, 1892. Colonnes 799-818 (extrait).
- [OunisEtPasca98] Ounis I., Pasca M., RELIEF: Combining Expressiveness and Rapidity into a Single System [en ligne], In: *Proceedings of the 21st Annual International ACM SIGIR Conference on Research and Development in Information Retrieval*, New York : ACM Press, 1998. p. 266-274. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/290941.291007>> (consulté le 09/10/03)
- [Paepcke96] Paepcke A., Digital libraries: Searching is not enough. What we learned on-site [en ligne], *D-Lib Magazine, May 1996*. Disponible sur Internet : <<http://www.dlib.org/dlib/may96/stanford/05paepcke.html>> (consulté le 09/10/03)
- [PalowitchEtStewart95] Palowitch C., Stewart D., Automating the Structural Markup Process in the Conversion of Print Documents to Electronic Texts [en ligne], In: *Second Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, Austin (Texas), June 11-13 1995*. Disponible sur Internet : <<http://www.csd.tamu.edu/csd/DL95/papers/palowitc/palowitc.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Paradis96] Paradis F., *Un modèle d'indexation pour les documents textuels structurés*, Thèse de doctorat en informatique, Université Grenoble 1, 1996.
- [Pedersen93] Pedersen G.S., A browser for bibliographic information retrieval, based on an application of lattice theory [en ligne], In: *Proceedings of the Sixteenth*

BIBLIOGRAPHIE

- Annual ACM Conference on Research and Development in Information Retrieval (SIGIR'93)*, 1993. p.270-279. Disponible sur Internet :
<<http://doi.acm.org/10.1145/160688.160737>> (consulté le 09/10/03)
- [PettengillEtArango] Pettengill R., Arango G., Four lessons learned from managing World Wide Web digital libraries [en ligne], In: *DL'95 Second Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, Austin, Texas, June 11-13, 1995*. Disponible sur Internet :
<<http://www.csdl.tamu.edu/DL95/papers/pettengill/pettengill.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Philippe02] Philippe P., Description de la chaîne de numérisation de la Maison de l'Orient Méditerranéen - Jean Pouilloux, In : *Journées d'études sur les "Modèles opératoires de production et de diffusion des collections scientifiques dans les bibliothèques numériques"*, Lyon, 29-30 mai 2002.
- [Pinon90] Pinon J.-M., Laurini R., *La documentation multimédia dans les organisations*, Paris : Hermès, 1990, 61 p.
- [Pinon97] Pinon J.-M., Calabretto S., Pouillet L., Document semantic model: An experiment with patient medical record, In: *Proceedings of ICCC/IFIP Conference on Electronic Publishing [EP' 97]*, ICCC Press, 1997.
- [Pitrat84] Pitrat J., Quelques remarques sur "Intelligence artificielle, mythes et limites", In: *H.L. Dreyfus, Intelligence Artificielle : Mythes et limites* (Traduction française et commentaires), Paris : Flammarion, 1984.
- [Popper35] Popper K. R., *La logique de la découverte scientifique*, Paris : Payot, 1973, 480 p. (Note : Édition originale en allemand publiée en 1935, puis nouvelle édition en anglais publiée en 1959 et complétée en 1960, 1962, 1965 et 1968)
- [Popper72] Popper K.R., *La connaissance objective*, Paris : Flammarion, 1991, 578 p. (Note : Édition originale en anglais publiée en 1972)
- [PowellEtFrench98] Powell A.L., French J.C., Using multiple views of a document collection in information exploration, In: *CHI'98 Workshop: Innovation and Evaluation in Information Exploration Interfaces, Los Angeles, California, April 18-23, 1998*.

- [Poullet97] Poullet L., Formaliser la sémantique des documents – Un modèle unificateur, In : *Actes du congrès INFORSID, Toulouse, 10-13 Juin 1997*, Editions INFORSID. p.339-352.
- [PoulletEtAl97] Poullet L., Pinon J.-M., Calabretto S., Semantic Structuring of Documents, In: *Proceedings of IEEE Conference on Data Management Systems [BIWIT' 97], Biarritz, July 1997*. p.118-124.
- [PredigerEtWille99] Prediger S., Wille R., The Lattice of Concept Graphs of a Relationnaly (*sic*) Scaled Context [en ligne], In: *Seventh International Conference on Conceptual Structures, LNCS #1640*, Berlin : Springer-Verlag, 1999. p.401-414. Disponible sur Internet : <<http://wwwbib.mathematik.tu-darmstadt.de/Math-Net/Preprints/Listen/files/2033.ps.gz>> (consulté le 09/10/03)
- [Prié95] Prié Y., *Contribution à une clarification des rapports entre Sémantique Interprétative et Informatique* [en ligne], DEA en Informatique, Université Rennes 1, 1995. Disponible sur Internet : <<http://liris.cnrs.fr/~yprie/dea.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Prié99] Prié Y., *Modélisation de documents audiovisuels en Strates Interconnectées par les annotations pour l'exploitation contextuelle* [en ligne], Thèse de doctorat en Informatique, INSA de Lyon, 1999. Disponible sur Internet : <<http://liris.cnrs.fr/~yprie/these.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Rastier91] Rastier F., *Sémantique et recherches cognitives*, Paris : PUF, 2001, 272 p. (Note : Édition originale publiée en 1991)
- [Rastier95a] Rastier F., Le terme : entre ontologie et linguistique [en ligne], In : *La banque des mots, n°7, 1995*. p.35-65. Disponible sur Internet : <http://www.revue-texto.net/Inedits/Rastier_Terme.html> (consulté le 09/10/03)
- [Rastier95b] Rastier F., Communication ou transmission [en ligne], In : *Césure, n°8, 1995*. p.151-195. Disponible sur Internet : <http://www.revue-texto.net/Inedits/Rastier_Transmission.html> (consulté le 09/10/03)
- [Rastier98] Rastier F., Sens et signification, In : *Protée, printemps 1998*. p.7-18.
- [Rastier03] Rastier F., De la sémantique à l'interprétation des objets culturels, A paraître dans les *Suppléments au Bulletin de Correspondance Hellénique*.
- [RenearEtAl96] Renear A., Mylonas E., Durand D., Refining our Notion of What Text Really Is: The Problem of Overlapping Hierarchies [en ligne], In: *Journal of*

BIBLIOGRAPHIE

Research in Humanities Computing, Oxford: Oxford University Press, 1996.

Disponible sur Internet :

<<http://www.stg.brown.edu/resources/stg/monographs/ohco.html>> (consulté le 09/10/03)

[Ricoeur69] Ricoeur P., *Le conflit des interprétations : Essais d'herméneutique*, Paris : Seuil, 1969, 501 p.

[Ricoeur86] Ricoeur P., *Du texte à l'action : Essais d'herméneutique II*, Paris : Seuil, 1986, 452 p.

[Rijsbergen86] Rijsbergen C.J. (van), A new theoretical framework for information retrieval [en ligne], In: *Proceedings of 1986 ACM Conference on Research and Development in Information Retrieval*, 1986. p.194-200. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/253168.253208>> (consulté le 09/10/03)

[Roche00] Roche C., Corporate ontologies and concurrent engineering [en ligne], In: *Journal of Materials Processing Technology #107*, Elsevier, 2000. p.187-193. Disponible sur Internet : <[http://dx.doi.org/10.1016/S0924-0136\(00\)00713-5](http://dx.doi.org/10.1016/S0924-0136(00)00713-5)> (consulté le 09/10/03)

[Roche03] Roche C., La construction d'ontologies : quel constat ? , In : *Journées francophones d'Extraction et de Gestion des Connaissances [EGC'2003]*, Lyon, 22-24 Janvier 2003.

[RogerEtAl98] Roger D., Lavandier J., Kolmayer E., *Navigation et interfaces : Cartes conceptuelles et autres outils*, Rapport de synthèse, CERSI, 1998.

[RoscheisenEtAl95] Röscheisen M., Mogensen C., Winograd T., Beyond browsing: Shared comments, soaps, trails, and on-line communities [en ligne], In: *The Third International World Wide Web Conference, "Technology, Tools and Applications"*, 1995. Disponible sur Internet : <http://www.igd.fhg.de/archive/1995_www95/proceedings/papers/88/TR/WWW95.html> (consulté le 09/10/03)

[Roussey01] Roussey C., *Une méthode d'indexation sémantique adaptée aux corpus multilingues*, Thèse de doctorat en Informatique, INSA de Lyon, 2001.

[Salton68] Salton G., *Automatic Information Organization and Retrieval*, McGraw-Hill Inc., 1968.

- [Schank84] Schank R.C., *The cognitive computer: On language, learning and artificial intelligence*, Reading (Massachusetts) : Addison Wesley, 1984, 268 p.
- [SelvatEtChanier97] Selvat T., Chanier T., Traitement automatique pour la représentation graphique de réseaux lexicaux en apprentissage des langues, In: *Bulletin de Linguistique Appliquée et Générale (BULAG), Année 1996-1997*. p.361-371.
- [Shannon48] Shannon C.E., A Mathematical Theory of Communication [en ligne], In: *The Bell System Technical Journal, July-October 1948*. Disponible sur Internet : <<http://cm.bell-labs.com/cm/ms/what/shannonday/shannon1948.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [Sonnenwald98] Sonnenwald D.H., An evolving framework for collaborative information exploration [en ligne], In: *CHI'98 Workshop: Innovation and Evaluation in Information Exploration Interfaces, Los Angeles, California, April 18-23, 1998*. Disponible sur Internet : <<http://www.fxpal.com/ConferencesWorkshops/CHI98IE/submissions/long/sonnenwald>> (consulté le 09/10/03)
- [Sowa87] Sowa J.F., Semantic Networks, In: *Shapiro, S.C., Encyclopaedia of Artificial Intelligence*, Wiley, New-York, 1992. (Note: Edition originale publiée en 1987, revue et corrigée en 1992)
- [Sowa00] Sowa J.F., *Knowledge Representation: Logical, Philosophical and Computational Foundations*, Pacific Grove: Brooks/Cole, 2000, 594p.
- [Sowa01a] Sowa J.F., Signs, Processes, and Language Games: Foundations for Ontology [en ligne], In: *Ninth International Conference on Conceptual Structures, "Broadening the Base", Stanford University, California, July 30 - August 3, 2001*. Disponible sur Internet : <<http://www.jfsowa.com/pubs/signproc.htm>> (consulté le 09/10/03)
- [Sowa01b] Sowa J.F., Automating Ontology Development [en ligne], In: *IJCAI Workshop on Knowledge Discovery, August 6, 2001*. Disponible sur Internet : <<http://www.jfsowa.com/pubs/autotalk.htm>> (consulté le 09/10/03)
- [Stengers93] Stengers I., *L'invention des sciences modernes*, Paris : Flammarion, 1995, 211 p. Note : Édition originale en italien publiée en 1993.

BIBLIOGRAPHIE

- [Stiegler00] Stiegler B., Annotation, navigation, édition électronique : Vers une géographie de la connaissance [en ligne], *Ec/arts*, n°2, 2000. Disponible sur Internet : <http://www.ecarts.org/order/_doc.asp?id=84> (consulté le 09/10/03)
- [TalonEtTrigano92] Talon B., Trigano P., La définition : un outil pour l'acquisition de concepts nouveaux dans un lexique sémantique [en ligne], In : *Douzièmes journées internationales sur les systèmes experts et leurs applications*, Avignon, juin 1992. Disponible sur Internet : <<http://www.hds.utc.fr/~ptrigano/avi92.html>> (consulté le 09/10/03)
- [TalonEtTrigano90] Talon B., Trigano P., Enrichissement du lexique : Vers une acquisition "humaine" des entrées [en ligne], In : *ERGO IA 90*, Biarritz, Septembre 1990. Disponible sur Internet : <<http://www.hds.utc.fr/~ptrigano/talon90.html>> (consulté le 09/10/03)
- [TanguyEtThlivitis96] Tanguy L., Thlivitis T., PASTEL : Un protocole informatisé d'aide à l'interprétation des textes, In : *Informatique et Langue Naturelle*, Nantes, 1996.
- [Tanguy97a] Tanguy L., *Traitement automatique de la langue naturelle et Interprétation : Contribution à l'élaboration d'un modèle informatique de la Sémantique Interprétative* [en ligne], Thèse de Doctorat en Informatique, Université Rennes 1, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www.univ-tlse2.fr/erss/textes/pagespersos/tanguy/these>> (consulté le 09/10/03)
- [Tanguy97b] Tanguy L., Computer-aided Language Processing: Using Interpretation to Redefine Man-machine relations, In: *International Cognitive Technology Conference*, 1997.
- [TheBrain01] *Personal Brain: User Guide* [en ligne], TheBrain Technologies Corporation, 2001, 99 p. Disponible sur Internet : <http://www.thebrain.com/products/personalbrain/support/Manual/PB_User_Guide.pdf> (consulté le 09/10/03)
- [Tibbo93] Tibbo R.H., *Abstracting, information, retrieval and the humanities*, Chicago : American Library Association, 1993.
- [TochtermannEtAlders96] Tochtermann K., Alders T., DogitaLS1: A Digital Library System Based on Hyper-G [en ligne], In: *D-Lib Magazine*, October 1996.

Disponible sur Internet :

<<http://www.dlib.org/dlib/october96/texas/10tochtermann.html>> (consulté le 09/10/03)

[Tochtermann96] Tochtermann K., A First Step Toward Communication in Virtual Libraries [en ligne], College Station (Texas) : Texas A&M University, Center for the Study of Digital Libraries, 1996. Disponible sur Internet :

<<http://www.csdl.tamu.edu/csdl/pubs/klaus/TecRepKlaus.html>> (consulté le 09/10/03)

[Tribollet03] Tribollet R., Gestion hypermédia de corpus documentaires hétérogènes, Mémoire d'ingénieur, Conservatoire National des Arts et Métiers, 2003.

[TriggEtWeiser86] Trigg R.H., Weiser M., TEXTNET: A network-based approach to text handling [en ligne], In : *ACM Transactions on Office Information Systems*, Vol.4, No. 1, January 1986. p.1-23. Disponible sur Internet :

<<http://doi.acm.org/10.1145/5401.5402>> (consulté le 09/10/03)

[Trigg88] Trigg R.H., Guided tours and tabletops: tools for communicating in a hypertext environment [en ligne], In : *CSCW'88: Proceedings of the ACM Conference on Computer-Supported Cooperative Work*, New York: ACM Press, 1988. p.216-226. Disponible sur Internet :

<<http://doi.acm.org/10.1145/62266.62283>> (consulté le 09/10/03)

[Turing50] Turing A.M., Computing Machinery and Intelligence [en ligne], In: *Mind*, volume 59, number 236, 1950. p.433-460. Disponible sur Internet :

<<http://www.loebner.net/Prizef/TuringArticle.html>> (consulté le 09/10/03)

[Turner84] Turner R., *Logiques pour l'intelligence artificielle*, Masson, 1984.

[TVML00] *Interface web de TransVision® : Manuel de référence de TVML*, SGBI Entreprise SA, 2000.

[Ubeda97] Ubeda T., *Contrôle de la qualité spatiale des bases de données géographiques* [en ligne], Thèse de doctorat en informatique, INSA de Lyon, 1997. Disponible sur Internet : <<http://csidoc.insa-lyon.fr/these/1997/ubeda>> (consulté le 09/10/03)

[UML97] UML Notation Guide. OMG, 1997.

[UNICODE00] *The Unicode Standard: Version 3.0* [en ligne], The Unicode Consortium, Addison-Wesley, 2000. Disponible sur Internet :

<<http://www.unicode.org/unicode/uni2book/u2.html>> (consulté le 09/10/03)

BIBLIOGRAPHIE

- [Vatre01] Vatré R., *Porphyre : Modélisation de parcours de lecture*, Rapport de stage, 2001.
- [VaudryEtAl02] Vaudry C., Ranwez S., Poulon A., Crampes M., Initiative mixte dans les DVP : De la pertinence à l'adaptation. In : *Actes de la conférence scientifique "Documents virtuels personnalisables" DVP'2002, Brest, Juillet 2002.* p.141-154.
- [VeerasamyNavathe95] Veerasamy A., Navathe S., Querying, navigating and visualizing a digital library catalog [en ligne], In: *Second Annual Conference on the Theory and Practice of Digital Libraries, Austin, Texas, June 11-13, 1995.* Disponible sur Internet : <<http://www.csd.tamu.edu/DL95/papers/veerasamy/veerasamy.html>> (consulté le 09/10/03)
- [Veron97] Veron M., *Modélisation de la composante annotative dans les documents électroniques* [en ligne], Mémoire de DEA RCFR INPT, Toulouse, Septembre 1998. Disponible sur Internet : <http://www.enseeiht.fr/fr/recherche/info/Intellig/PUBLICATIONS/VERON/dea_mv.txt> (consulté le 09/10/03)
- [WangBaldonado97] Wang Baldonado M.Q., *An Interactive, Structure-Mediated Approach to Exploring Information in a Heterogeneous, Distributed Environment*, Ph.D. dissertation in Computer Science, Stanford University, 1997.
- [WangBaldonadoEtWinograd97] Wang Baldonado M.Q., Winograd T., SenseMaker: An information-exploration interface supporting the contextual evolution of a user's interests [en ligne], In: *Proceedings of the ACM Conference on Human Factors in Computing Systems (CHI'97), Atlanta, Georgia, April 1997.* p.11-18. Disponible sur Internet : <<http://doi.acm.org/10.1145/258549.258563>> (consulté le 09/10/03)
- [WeibelEtAl98] Weibel S., Kunze J., Lagoze C., Wolf M., *Dublin Core Metadata for Resource Discovery* [en ligne], The Internet Society, RFC #2413, September 1998. Disponible sur Internet : <<ftp://ftp.isi.edu/in-notes/rfc2413.txt>> (consulté le 09/10/03)

- [WittenEtAl94] Witten I.H., Moffat A., Bell T.C., *Managing Gigabytes: Compressing and Indexing Documents and Images*, Second Edition, San Francisco : Morgan Kaufmann Publishing, 1999, 518 p. (Note : First edition published in 1994)
- [Wood02] Wood L., The World in a Box: Little fanfare greets the coming out of a pivotal AI project [en ligne], *Scientific American*, January 2002. Disponible sur Internet : <http://www.sciam.com/print_version.cfm?articleID=00063887-5C1E-1C6D-84A9809EC588EF21> (consulté le 09/10/03)
- [ZackladEtFontaine96] Zacklad M., Fontaine D., L'acquisition des connaissances classificatoires pour les systèmes à base de connaissances, In : *N. Aussenac-Gilles, P. Laublet, C. Reynaud (Ed.), Acquisition et ingénierie des connaissances*, Cepaduès Editions, 1996. p.187-206.
- [Zaid99] Zaïd N., La publication archéologique sur Internet, *Archaeologia*, janvier 1999, n°352. p.20-29.
- [Zramdini92] Zramdini A., Azokly A., Ingold R., Importance de l'identification de la fonte dans la reconnaissance structurelle de documents. In : *CNED'92 : Colloque National sur l'Ecrit et le Document*, Nancy, juillet 1992.
- [ZweigenbaumEtAl95] Zweigenbaum P., Bachimont B., Bouaud J., Charlet J., Boisvieux J.-F., Issues in the structuring and acquisition of an ontology for medical language understanding [en ligne], In: *Methods of Information in Medicine*, 34 (1/2), 1995. p.15-24. Disponible sur Internet : <<http://www-test.biomath.jussieu.fr/~pz/FTPapiers/Zweigenbaum:MIM95.pdf>> (consulté le 09/10/03)
- [ZweigenbaumEtAl97] Zweigenbaum P., Bouaud J., Bachimont B., Charlet J., Séroussi B., Boisvieux J.-F., From text to knowledge: a unifying document-centered view of analyzed medical language [en ligne], In: *Fourth International Conference on Medical Concept Representation*, Jacksonville, 1997. Disponible sur Internet : <<http://www-test.biomath.jussieu.fr/~pz/FTPapiers/Zweigenbaum:ICMCR97.pdf>> (consulté le 09/10/03)