

XML

- The Network Trouble Ticket Data Model : <http://www.bortzmeyer.org/6137.html>
- Présentation de **XForms** : Pour faire court, [XForms](#) est un format XML servant à créer des formulaires « riches »,
<http://www.interfacesriches.fr/2011/03/02/description-et-usages-de-xforms>
- Release of TEI 1.9.0 <http://ff.im/-yYNcP>

RSS

- Fil RSS : définition et utilisation en enseignement,
http://www.ebsi.umontreal.ca/clip/web2_fil_RSS.html

Document structuré

- HTML6: Your JSON and SXML Simplified <http://xahlee.org/comp/html6.html>
- La correspondance d'André-Marie Ampère structurée avec RDFa : *J'ai RDFaisé la correspondance d'André-Marie Ampère (1775-1836) éditée en ligne sur le site [@.Ampère et l'histoire de l'électricité](#) créé par Christine Blondel (Chercheuse au CNRS) et auquel j'ai participé en 2008/2009. Cette édition électronique, réalisée avec l'aide de Delphine Usal (CNRS) et Marie-Hélène Wronecki (contractuelle au CNRS) permet de mieux connaître la vie de ce savant du XIXe siècle. Les éditeurs la présente ainsi : La Correspondance d'Ampère regroupe les lettres qu'il a reçues et qu'il a envoyées. Elle offre un éclairage exceptionnel sur la vie personnelle, professionnelle et intellectuelle d'un des savants français majeurs du début du XIXe siècle. Plus de 1100 lettres sont actuellement accessibles en ligne. Ce corpus de données, limité mais assez complexe, m'a semblé être intéressant pour réaliser un travail de structuration utilisant RDFa (voir le billet sur [MédiHAL et le RDFa](#)). J'espère que d'autres sites web diffusant des corpus historiques s'engageront dans l'implémentation/structuration de l'information selon les principes du RDF. C'est un exemple, permettant via [ISIDORE](#) de montrer l'intérêt de l'utilisation du RDF dans les corpus en ligne (j'en profite pour signaler un [tutoriel en anglais](#) sur la question des structures RDFa dans wordpress et drupal qui me semble très bien fait et tout à fait intéressant). Mais d'autres projets sont en cours, par exemple : le [Système d'information en philosophie des sciences](#) (ou SIPS) qui sera donc, j'espère très bientôt, dans ISIDORE. <http://blog.stephanepouyllau.org/429>*

IA

- Quand la linguistique affine les déplacements du robot,
<http://atelier.net/articles/linguistique-affine-deplacements-robot>

Calcul

- Ces algorithmes qui nous gouvernent / A écouter en lisant Saskia Sassen
<http://tinyurl.com/63lkt5g>
- Watson, le superordinateur d'IBM, écrase les humains à Jeopardy <http://goo.gl/1ipaT>

Outils

- OpenCorpus: Compiler efficacement des pages web sous forme de documents ePub à lire sur reader - DotEpub, <http://bit.ly/fJwo85>
- Un outil pour filtrer Twitter et Facebook : <http://moderateur.blog.regionsjob.com/index.php/post/un-outil-pour-filtrer-twitter-et-facebook-refynr>
- Open source tools for data mining: <http://bit.ly/dJ3Pnp>
- Correcteur terminologique français | OpenOffice.org repository for Extensions <http://ow.ly/3YsS9>
- SearchReviews: Nouveau moteur de recherche d'avis d'utilisateurs <http://bit.ly/hBj9kR>
- Partager ses signets en ligne avec Mister Wong. Mister Wong, (comme son nom ne l'indique pas), est un site allemand de partage de signets Social Bookmarking. Un des sites Web les plus visités en Allemagne, il est disponible en plusieurs langues, dont le français, l'anglais, l'espagnol, le russe, le chinois et le japonais. Ce site permet aux internautes d'enregistrer leurs sites Internet préférés en ligne. Après s'être inscrit gratuitement, la barre d'outils Mister Wong doit être installée pour pouvoir enregistrer des sites Internet rapidement. La fonction d'importation permet notamment d'importer des favoris à partir d'autres outils de bookmarking. <http://www.mister-wong.fr/>
- Gapminder : un outil de visualisation de statistiques mondiales, 4 articles sur Pearltrees <http://pear.ly/Nlff>
- News Group Search: Interface permettant de rechercher dans les newsgroups et de trouver des forums de discussion <http://bit.ly/foSali>
- [cygwin](#) 1.7.8 released with bug fixes and some new APIs, upgrade highly recommended: <http://ur1.ca/3dbfh>
- console javascript en ligne : <http://jsconsole.com/>
- Multilingual Zotero with Duplicates Detection <http://ff.im/-zcy3p>
- HTML5, a better documentation - <http://bit.ly/gRqybb>
- Bash – paramétrage du shell <http://goo.gl/Lru45>
- MagPortal.com: Moteur de recherche d'articles de presse accessibles gratuitement,
 - <http://www.magportal.com/>
- Tutorial on How to Send Text Messages with PHP, <http://www.webappers.com/2011/02/24/tutorial-on-how-to-send-text-messages-with-php/>
- [Bibliospot](#) : This project explores how data visualization techniques can be used to display the contents of library catalogues
- Text Mechanic: De nombreux outils pour manipuler du texte. <http://textmechanic.com>
- Pencil Project: Une application de dessin et création de diagrammes gratuite et ergonomique proposée par Mozilla... <http://bit.ly/c4Bdxe>

Outils (moteur)

- Agencements collectifs : l'énonciation de la machine. <http://ff.im/-yvY7a>
- Moteur de recherche : Bing plus pertinent que Google ? <http://goo.gl/uQt6K>

Automatisation des tâches

- Tâche répétitive - <http://www.luc-damas.fr/humeurs/tache-repetitive/>

IBM : top features this week on developerWorks:

- [Achieve cross-browser functionality with HTML5 and CSS3](#) (Web development)
- [Speaking UNIX: Introduction to emerging file systems](#) (AIX and UNIX)
- [Extend the WebSphere Message Broker Healthcare sample for real-world integration](#) (Industries)
- [Bring data together with OpenLayers](#) (Open source)
- [PHP V5.3 invigorates object-oriented programming with late static binding](#) (Open source)
- [Quick iWidgets using Rational Application Developer Web 2.0 tools](#) (Rational)
- [Work with web services using the EXPath HTTP client](#) (XML)
- [Extending HL7 v3 schemas using OASIS CAM and CAMProcessor](#) (XML)
- [LDAP and the iPhone: Harnessing UNIX Libraries for iOS development](#) (AIX and UNIX)
- [Data visualization with Processing: 3-D, physics, networking, and mashups](#) (Open source)
- [Five ways to incorporate defect submissions into your tests on the fly](#) (Rational)
- [Java development 2.0: The Elastic Beanstalk](#) (Java technology)
- [Cross-cell EJB invocation using WebSphere Enterprise Service Bus V7 mediation modules](#) (WebSphere)
- [DOM-based data storage and retrieval using jQuery](#) (Web development)

Mobile

- Mobile Web Apps: A Briefing Paper <http://bit.ly/e9zXWh>

semantic web

- Introduction to: RDF <http://bit.ly/gBISzq>
- Google recipe search exploits semantic web data in RDFa <http://bit.ly/gnBHbj>
- Vidéo : présentation du Web de données et son application dans Isodore <http://bit.ly/eqPywE>

Archives

- CriticalPast.com: Des milliers de vidéos et images d'archive, du début du 20ème à nos jours : <http://bit.ly/dSdTrS>

Numérique

- Le livre universitaire numérique en sciences humaines et sociales : pour un foyer d'expertise et une infrastructure de stature mondiale - Conseil de recherche en

sciences humaines et sociales du Canada

https://depot.erudit.org/bitstream/003372dd/1/Boismenu_et_al_LE_LIVRE_UNIVERSITAIRE_NUM%c3%89RIQUE.pdf

- Le livre numérique a une histoire dans les bibliothèques universitaires, c'est précieux 2/7 <http://bit.ly/gMi3SM>

Veille

- "Entre la veille stratégique et l'innovation, la démarche de veille créative: ce que la veille créative emprunte aux wargames sur plateau" <http://tinyurl.com/4kgnx9c>

Sociologie

- The Social Side of the Internet - <http://www.pewinternet.org/Reports/2011/The-Social-Side-of-the-Internet.aspx>
- CONTEXTES (n°8, janvier 2011, en texte intégral): La posture. Genèse, usages et limites d'un concept... <http://fb.me/sViNcPZA>

Linguistique

- Signes : la langue des signes française, dans votre poche <http://tinyurl.com/4f8lm9l>
- Traduire, un film de Nurith Aviv - Editions Montparnasse <http://ow.ly/43vVs>
- Le panurgisme lexical des médias : <http://wik.io/FzxvZ>
- TERMCAT – Diccionaris en Línia <http://ow.ly/3YrSG> #in
- « le plan du métro en anagrammes » via le *site de Gilles Esposito-Farèse*, .
- Définitions et références de termes utilisés en sciences de l'information <http://bit.ly/ibM1k8>
- NIST - Glossary of Key Information Security Terms, <http://csrc.nist.gov/publications/nistir/ir7298-rev1/nistir-7298-revision1.pdf>

NLP

- Tunisie, élections, immigration : qui est associé à quels mots ? <http://goo.gl/UFfm1>
- Bing Shopping now supports natural language inputs for simple price filtering - <http://tnw.to/17Vxh>

Perl / Python

- Perl / Python: Loop Thru a List, http://xahlee.org/perl-python/loop_thru_list.html
- Perl+Python: Find & Replace Strings in a File <http://goo.gl/bUHEA>

Perl

- Public Training February 2011: Here are the links to the slides from the public training course that we ran in central London in February 2011: Intermediate Perl Day 1 ([OpenOffice](#), [PDF](#)), Intermediate Perl Day 2 ([OpenOffice](#), [PDF](#)), Advanced Perl Techniques Day 1 ([OpenOffice](#), [PDF](#)), Advanced Perl Techniques Day 2 ([OpenOffice](#), [PDF](#))

- PPM Index: A new way to browse Perl packages
<http://www.activestate.com/blog/2011/02/ppm-index-new-way-browse-perl-packages>
- Count the number of times a character occurs in a string,
<http://www.effectiveperlprogramming.com/blog/442>

Infobésité

- 5 Reasons Not to Use Google First
- Searching for and finding new information – tools, strategies and techniques
- Is Google enough? Comparison of an internet search engine with academic library resources

Information scientifique

- où chercher? <http://ff.im/-yAZJ5>
- Citer mieux <http://ff.im/-yAXKX>
- Annotez « Le web sous tensions » ! <http://bit.ly/h6eL1g> (Roger II Pédaouque)
- Knowmade - Free Full Text: Recherche d'articles scientifiques en pdf,
<http://bit.ly/giSK1g>

Information et communication

- 5 principes pour enseigner l'éthique journalistique dans l'univers numérique
<http://to.pbs.org/gIT8Vv>
- The Washington Post Launches News-Aggregation Website, Trove -
<http://bit.ly/gYFNzA>

Web 2.0, réseaux sociaux

- SciSpace.com: Social networking pour scientifiques Tags: ib
...<http://www.scispace.com>

Sécurité Internet

- A lire absolument - 5 réflexes à avoir lors de la réception d'un courriel,
<http://www.securite-informatique.gouv.fr/gp_article707.html>

Internet

- Comprendre comment Google vous traque, <http://www.la-grange.net/2011/03/02/google-ads>
- 7 livres à lire sur le futur d'internet : <http://ht.ly/41tR2>
- **Comment neutraliser l'Internet** ,
<http://automatesintelligent.blog.lemonde.fr/2011/02/16/comment-neutraliser-linternet/#xtor=RSS-32280322>

Métier

- Portail des métiers de l'Internet, <http://www.metiers.internet.gouv.fr/metiers-de-linternet>

Métadonnées

- The Importance of Metadata in Content Management <http://ff.im/-y3QoS>

Ressources

- Le Centre pour l'édition électronique ouverte est heureux de vous annoncer la naissance d'[OpenEdition](http://www.openedition.org/), portail de ressources électroniques en sciences humaines et sociales regroupant les plateformes *Revue.org*, *Hypotheses.org* et *Calenda*.
<http://www.openedition.org/>
- Langues et citoyenneté européenne : Une bibliographie sur le thème "langues et citoyenneté européenne" a été produite en français et en anglais par le Centre de ressources et d'ingénierie documentaires du CIEP.
<http://www.emilangues.education.fr/le-coin-des/enseignants/langues-et-citoyennet-europ-nne>