

Outils

- Zotero pour débutants <http://ff.im/-zTUcT>
- regex analyzer - <http://xenon.stanford.edu/~xusch/regexp/analyzer.html>
- Comment construire une veille efficace via les flux d'information <http://ff.im/-AL0iF>
- "How To Create an Infographic" *Pen Olson*
- Agrégateur de critiques littéraires, <http://nokto.net/post/2010/12/18/CITRIQ-Toutes-les-critiques-litteraires>
- JSTOR, base de données en texte intégral, en test <http://ff.im/-ARFQi>
- Liste des outils Twitter à connaître absolument <http://bit.ly/f0Fkve>
- Représentation graphique d'information : un triptyque clé pour l'étudiant en Intelligence Economique: <http://bit.ly/i5aIVm>
- Five Filters: Transformer un flux rss en full-text <http://fivefilters.org>
- Word --> ePub: Un plugin pour enregistrer des documents Word au format ePub <http://bit.ly/hbNb7i>
- Open Data Kit (ODK) est une suite d'outils Opensource pour collecter des données via mobile > <http://opendatakit.org>
- "ePubReader : transformer Firefox en lecteur ePub" <http://ff.im/-AtTYz>
- web browsers unicode support compared <http://goo.gl/KaR5U> λ #chrome #safari #opera #firefox #ie9
- Les acquisitions avec Zotero <http://ff.im/-Aw3ES>
- Zotero pour utilisateurs avancés <http://ff.im/-Aapae>
- Speechify pour commander votre PC à la voix Speechify est une extension pour Google Chrome qui vous permet de commander Google à la voix. Chaque fois que la commande vocale est disponible, un petit micro grisé apparaît. Il suffit de cliquer dessus et d'attendre que l'invitation à parler apparaisse. Cela fonctionne très bien pour commander le moteur de recherche de Google. Il est indispensable d'installer la toute dernière version de Google Chrome (<http://www.google.com/chrome?hl=fr>).
- Traductor on line para lenguaje de signos <http://bit.ly/hzLN6J>
- « La meilleure manière de tweeter », <http://goo.gl/RWKZO>
- présentation ppt permettant de « connaître les *moteurs de recherche scientifique* » <http://goo.gl/Ro1Wm>
- *comment* « récupérer[er] des *notices Amazon via Zotero* » <http://goo.gl/R5HvH>
- « Diconum : Glossaire en vidéo pour comprendre les expressions liées à la culture numérique », information toujours utile repérée sur [Esén](#) (Min. Education nationale)
- framapad.org écriture collaborative <http://tic-et-net.org/2011/03/07/letherpad-en-franais-est-chez-framapad-org/>
- Sciencesconf.org : <http://www.sciencesconf.org/index/test>
- MESURE VOTRE PRÉSENCE SUR LE WEB ET LES RÉSEAUX SOCIAUX, <http://www.youseemii.fr>

Perl / Python

- Python for Perl programmers
<http://everythingsysadmin.com/perl2python.html>

Perl

- PPM Index: A new way to browse Perl packages (activestate.com)
- perl.org is now hosting the master CPAN mirror (log.perl.org)
- DTrace and Perl (dgl.cx)
- Why aren't there more women in open source? Most of the same reasons they aren't contributing to Wikipedia. (nytimes.com)
- Language trends as reflected in paper book sales (radar.oreilly.com)
- Unifying the two worlds of Perl 5 (modernperlbooks.com)
- The death of tribal knowledge, and why it matters to Perl (modernperlbooks.com)
- How to replicate a CPAN module failure (dagolden.com)
- Dealing with legacy Perl code: A free webcast (oreillynet.com)
- Introduction to Smart::Comments and Devel::Cover (perltraining.com.au)
- Interview with me about ack (blueparen.com)
- Why [@chromatic](https://twitter.com/chromatic)'s Modern Perl teaches OO with Moose (modernperlbooks.com)
- Call for venue for YAPC::Europe::2012 (yapceurope.org)
- What should be core in Perl 5.16? (blogs.perl.org)
- Facebook authentication with Perl (perl.com)
- Perlnews.org lauched by Leo Lapworth and Dave Cross. (perlnews.org)
- Perl to the rescue: case study of deleting a large directory (blogs.perl.org)
- Why PSGI/Plack matters (modernperlbooks.com)
- Big CPAN.org update (log.perl.org)
- Planet Perl is retiring. (perlnews.org)
- Reviewing "Perl Best Practices" re: objects (blog.urth.org)
- search.cpan.org has syntax highlighting (blogs.perl.org)
- Parrot Foundation on Google Code-In (google-opensource.blogspot.com)
- Python for Perl programmers (everythingsysadmin.com)
- Sign up to help Perl in Google Summer of Code now (news.perlfoundation.org)

Infographie

- A History of Web Browsers [Infographic] <http://tnw.to/17egm>
- Language and your brain
[infographic] <http://voxy.com/blog/2011/04/language-and-your-brain-infographic/>
- The Social Media Landscape [Infographic]
<http://www.pamorama.net/2011/04/02/the-social-media-landscape->

[infographic/](#)

- Comparatif de 4 outils de gestion de références bibliographiques dans le dernier numéro du RUSQ, <http://www.rusq.org/2011/04/03/citation-management-software-features-and-futures/>
- comparatif Scopus / Web of Science [Part 1](#), [Part 2](#), chez Intellogist.

IBM top features on [developerWorks](#):

- [Java development 2.0: Cloud-based messaging](#) (Java technology)
- [Analyze DB2 spatial data with a free geobrowser](#) (Information Management)
- [Linux and the storage ecosystem](#) (Linux)
- [Use Python to write plug-ins for GIMP: Extend GIMP to do automated tasks](#) (Open source)
- [Establish a system to build custom virtual cloud images](#) (Cloud computing)
- [Create an adaptable phone book and contact list for your phones with XML and PHP](#) (XML)
- [Top 10 SOA and web services tutorials and articles](#) (SOA and web services)
- [New WebSphere Developer Technical Journal](#) (WebSphere)
- [An inside look at DB2 Advanced Enterprise Server Edition](#) (Information Management)
- [Moving a PHP application to DB2 from MySQL: Migrate your data](#) (Information Management)
- [Java PaaS shootout](#) (Java technology)
- [Develop web apps for telecom services without telecom protocol skills](#) (Rational)
- [Roundup: How to integrate Rational Team Concert with other software](#) (Rational)
- [Find and resolve browser memory leaks caused by JavaScript and Dojo](#) (Web development)

Ressources

- English and German parallel SAP glossary <http://ow.ly/4xh3H> from The 189th Tool Kit
- Chercheurs : que faire sur [Wikipédia](#) ?

Numérique

- selon [e Marketer](#), les plus gros usagers du numérique se trouvent dans la tranche des 47-65 ans.
- D'un numérique l'autre : des moteurs, des libraires, et des usages : http://affordance.typepad.com/mon_weblog/2011/04/numerique-moteurs-libraires-usages.html
- 1001 libraires: ouverture le 4 avril <http://bit.ly/dUkSlA>
- L'édition est un commerce. Elle peut donc être équitable. <http://edition-equitable.org/>

Entreprise (La valeur des mots)

- Toutes les entreprises ont un site sur lequel elles déposent de l'information, parfois beaucoup d'information. Parfois elles déposent tant d'information qu'elles ne communiquent pas. Cette petite vidéo rappelle l'importance du choix des mots justes. <http://www.brainsfeed.com/archives/2382-reflexion-La-valeur-des-mots.html>

Ontologie

- Ontologie géographique de l'INSEE : <http://data.lirmm.fr/ontologies/geo>
L'outil de publication ne fait pas apparaître tous les axiomes de l'ontologie, il est donc préférable de la visualiser avec un éditeur OWL comme Protégé. Le fichier OWL est accessible à <http://data.lirmm.fr/ontologies/files/geo/ontologie-geo-2011-v2.2.rdf>

Linguistique-Informatique

- 8Sentiments.com simple api for guessing 8 sentiment tones in short texts. <http://iglutton.com/eD5gM9>
- LexisNexis Introduces Semantic Search <http://rww.to/hhCMZU>
- New Glove Translates Sign Language Into Text <http://bit.ly/dZITIN>
- Why did LOL infiltrate the language? - <http://bbc.in>
- Automatiser l'analyse des commentaires pour cerner les spammeurs, <http://atelier.net/articles/automatiser-lanalyse-commentaires-cerner-spammeurs>

Enseignement

- En temps de crise, le diplôme fait encore plus la différence <http://lemde.fr/eHEk39>
- "Faut-il faire un doctorat ?" <http://t.co/HsBNpM7>

Vie privée

- Comment effacer des informations me concernant sur un moteur de recherche ? <<http://www.cnil.fr/la-cnil/actu-cnil/article/article/comment-effacer-des-informations-me-concernant-sur-un-moteur-de-recherche/>>

Information et communication

- Ressources en relations publiques <http://bit.ly/hnuEDY>

SHS

- Supprimer la sociologie, la psychologie et la géologie de l'université <http://bit.ly/eiY3yZ> (F. Siré, député UMP)
- Publication des jeunes chercheurs en sciences humaines et sociales (20 avril,

ULB)... <http://fb.me/CgilVKSd>

- Une nouvelle nomenclature des disciplines en SHS ? <http://ff.im/-A57x4>
- CNRS - Isidore, une nouvelle plateforme web de recherche et de diffusion pour les sciences humaines et sociales, offrant un accès unifié à plus d'un million de documents numériques <<http://www.rechercheisidore.fr/>>
- TELEMETA. Un projet Web pour les archives sonores de la recherche <http://ff.im/-ATPnJ>

Traduction

- My collection of 50 glossaries for English-Russian-English translators, <http://ldavydovablog.wordpress.com/2011/03/07/my-collection-of-50-glossaries-for-english-russian-english-translators/>
- Rapport « Contribution de la traduction à la société » de la [Direction Générale de la Traduction](#) (Commission Européenne). http://www.tradonline.fr/blog/wp-content/uploads/2011/04/multilingual_society_summary_en-2011.pdf
- Lingua Franca: Chimera or Reality? <http://ec.europa.eu/dgs/translation/publications/studies/lingua_franca_en.pdf>
- Can machines translate emotions ?, <http://blog.languagetranslation.com/public/item/266220>
- Dire presque la même chose : traduire dans le Monde 4/4 - Internet est-il l'avenir de la traduction ? <http://www.franceculture.com/emission-culturesmonde-dire-presque-la-meme-chose-traduire-dans-le-monde-44-internet-est-il-l-avenir>
- Dire presque la même chose : traduire dans le Monde 3/4 - Le rôle des interprètes en temps de guerre, <http://www.franceculture.com/emission-culturesmonde-dire-presque-la-meme-chose-traduire-dans-le-monde-34-le-role-des-interpretes->
- Dire presque la même chose : traduire dans le Monde 2/4 - Traduction et mondialisation, <http://www.franceculture.com/emission-culturesmonde-dire-presque-la-meme-chose-traduire-dans-le-monde-24-traduction-et-mondialisa>
- Dire presque la même chose : traduire dans le Monde 1/4 - Le boom des littératures nordiques: une aubaine pour les traducteurs? <http://www.franceculture.com/emission-culturesmonde-dire-presque-la-meme-chose-traduire-dans-le-monde-14-le-boom-des-litteratures>

Linguistique

- Comment les métaphores programment notre esprit <http://lemde.fr/hzfcso>
- La légèreté de la langue - SudOuest.fr <http://ow.ly/4sVbi>

- Grammatica, variabilità e norme interiorizzate <http://tinyurl.com/3vacem6>
- La laïcité : en attendant un vrai débat -- Analyse lexicale de la presse <http://goo.gl/pFs8o>
- Lexique médiatique de la guerre de Libye, <http://www.acrimed.org/article3561.html>

Sociolinguistique

- Eh oui, le prénom indique aujourd'hui encore un milieu social <http://bit.ly/fPgyZk>

Poétique de l'espace

- Historique du lieu de travail (c'est très beau)... <http://www.la-grange.net/2011/04/02/bureau>

XML

- Entities (Character/Unicode/Symbol) List <http://goo.gl/f9SM1>
- Publier ses documents TEI avec XSLT - 26 et 27 mai 2011, Lyon <http://ff.im/-A5aDp>
- TEI : antisèche pour l'apparat critique, <http://marjorie.burghart.online.fr/?q=fr/content/TEI-antiseche-apparat-critique>
- XML v.Next <http://norman.walsh.name/2011/03/28/XMLvNext>

Web de données

- Thésaurus et web de données : l'exemple du Thésaurus W, <http://blog.stephanepouyllau.org/461>
- « questionnaire sur la *gestion des documents nés numériques* » par les bibliothèques de recherche, <http://linkd.in/fPOVuh>
- « la nouvelle *norme pour le thésaurus* » <http://bit.ly/eTMVp9>

Wikileaks

- Un wikileaks pour l'université : <http://bit.ly/gPyZRG>

Internet

- la nouvelle beta de l'Internet Archive Wayback Machine <http://j.mp/fYodYe> (pour remonter dans l'histoire du web)

Veille

- Livre blanc consacré aux tendances de la veille disponible en téléchargement gratuit à l'adresse, <http://www.tendances-veille.com/>

Open Access

- [Mini guide pour passer une revue en Open Access](#), par les responsables de la revue Research in Learning Technology
- The Full Wiki Makes Wikipedia a Deeper, More Citable Research Tool – <http://lifehac.kr/hM1sXy>
- UniCat : le nouveau catalogue collectif belge est né <http://bit.ly/eiwhbS>
- E-réputation : état des lieux, enjeux et outils <http://bit.ly/eioypP>
- Public access to documents: The European Commission proposes to extend rules to all EU institutions <http://bit.ly/hJ4Wla>
- Connaître les moteurs de recherche scientifique <http://bit.ly/ffaQpb>
- DOAJ - new interface & 6300 journals, 500.000 articles <http://www.doaj.org/>
- [Open Data Search](#) : Le moteur de recherche des silos de données publiques...
- [Bernard Stiegler : l'open data est « un événement d'une ampleur comparable à l'apparition de l'alphabet » – RSNL Mag](#). "Celui qui maîtrise la production des métadonnées a un pouvoir sur la mémoire collective : il peut conditionner les débats publics et les apprentissages. Avec le numérique, cette production qui était autrefois top down devient bottom up, ce qui modifie la production et la diffusion des savoirs, qui n'est plus l'apanage des seuls pouvoirs constitués (politiques, religieux, industriels...) – l'exemple typique de ce transfert étant Wikipédia." Berna Stiegler.

moteurs

- Guide de démarrage Google - Optimisation pour les moteurs de recherche (mise à jour), <http://www.google.fr/webmasters/docs/search-engine-optimization-starter-guide-fr.pdf>
- Google prépare un moteur de recherche pour les blogs <http://www.transfert.net/Google-prepare-un-moteur-de>

Réseaux sociaux, identité numérique et "curation"

- Facebook comme centrifugeuse : <http://www.reseaux-professionnels.fr/medias-sociaux/1431-facebook-revolution-dans-les-commentaires-.html>
- Peerevaluation.org <http://bit.ly/eEr4tG>
- Comprendre Facebook (1/3) : Le rôle social du bavardage, <http://bit.ly/dLNYgD>
- Technologies de l'artefact : un nouveau joujou ... <http://www.myfakewall.com/w/Val%C3%A9rie+P%C3%A9cresse>

"on en apprend tous les jours"

- Ted Nelson n'a pas inventé que le terme hypertexte. <http://en.wikipedia.org/wiki/Teledildonics>

Lectures

- [*A Word at a Time: Computing Word Relatedness using Temporal* ...](#), de K Radinsky - www.technion.ac.il/~kirar/files/Radinsky-TemporalSemantics.pdf
- [Context Preserving Dynamic Word Cloud Visualization](#), research.microsoft.com/en-us/um/people/shliu/cui_pacificvis10.pdf
- [À propos du droit à l'oubli sur Internet – Science.gouv.fr](#) Que font les chercheurs pour le droit à l'oubli sur l'internet ? Claude Castelluccia à l'Inria travaille sur les données éphémères, avec une durée de vie limitée ainsi que sur le contrôle par les utilisateurs de leurs données en leur permettant de récupérer leurs données sur un serveur à tout moment. Vers l'architecture of privacy ? http://interstices.info/jcms/i_60787/a-propos-du-droit-a-loubli-sur-internet
- [Max Ogden's blog — open web developer](#) Une fiche de bricolage pour faire soi-même son open data dans sa ville. Et tous les outils qui vont avec. Ce n'est pas encore totalement user-friendly mais ça progresse. <http://maxogden.com/#/blog/diy-public-data-api>
- [Snap Bird – search twitter's history](#) Enfin un moteur de recherche pour Twitter qui permet de chercher des tweets dans un compte particulier ! <http://snapbird.org/>
- [Open Data Kit](#) Open Data Kit est un ensemble d'outils open source qui a pour but d'aider les gens à gérer et amasser des collections de données mobiles. <http://opendatakit.org/>
- [Des startups sur les données – ReadWriteWeb.com](#) Le ReadWriteWeb, à l'occasion de la conférence data 2.0, a distingué quelques start-ups dans le domaine de la gestion de données comme Micello - <http://micello.com> – Mashape - <http://mashape.com> – PlantSense - <http://www.plantsense.com> – Min.us - <http://min.us> et Chart.io - <http://chart.io> (un Google analytics pour bases de données). A compléter avec cette autre liste : http://www.readwriteweb.com/archives/have_issues_with_big_data_check_out_these_5_data-a.php et par cette synthèse en français : <http://blog.fabernovel.com/data-20-conference-les-startups-a-suivre>, http://www.readwriteweb.com/archives/meet_the_5_finalists_of_the_data_20_startup_pitch.php
- [Doc Searls Weblog – Le modèle client-serveur est une erreur](#) Doc Searls s'en prend au modèle client serveur et à ses limites, notamment dans le domaine du web 2.0 et des réseaux sociaux. <http://blogs.law.harvard.edu/doc/2011/04/02/a-sense-of-bewronging/>
- [Le web a-t-il encore un avenir? – Slate](#) Pour Farhad Manjoo, la différence entre les sites auxquels on peut accéder sur navigateurs et applications téléchargeables va s'en doute s'estomper dans les 5 années à venir. "Les deux modes d'accès vont devenir indissociables". Pour nos machines, à l'avenir, l'important ne sera plus les caractéristiques techniques de la

machine, mais le réseau. Et Farhad de prendre <http://www.onlive.com> comme exemple, la plateforme de jeu à la demande, qui permet de jouer à n'importe quel jeu sur n'importe quelle machine. L'avenir est au "client continu" – <http://www.engadget.com/2010/05/26/a-modest-proposal-the-continuous-client/> -: lorsque nous changeons de machine, la tâche que nous effectuons va nous suivre <http://www.slate.fr/story/36399/avenir-internet-applications-innovations-cloud>

Divers

- Une archive institutionnelle comme outil de bibliométrie <http://bit.ly/gDmlMt>
- Going Mobile with a Web-Based Strategy – <http://bit.ly/dQpqsF>
- Mixable: A Mobile and Connected Learning Environment – <http://bit.ly/esNbPa>
- Universal Metadata Standard <http://bit.ly/gYhIBE>
- Those ACTIVE Open Access Journals! <http://bit.ly/dZk5TX>
- SPARC OpenAccess Newsletter (n° 156) – <http://bit.ly/hAe8pg>
- Ta bibliothèque sur Google <http://bit.ly/ibG02W>
- New Report: “Reinventing Research? Information Practices in the Humanities” <http://bit.ly/g8yW2r>