

## Outils.

- NewsDrink: Enorme agrégateur de presse gratuit avec possibilité de récupérer des flux RSS. Pas de moteur ple... <http://www.newsdrink.com>
- NotiPage: Logiciel de surveillance de pages web gratuit <http://t.co/IgXEiBp0>
- Blumind: Logiciel de mind mapping open source <http://blumind.org>
- Helioid: Moteur avec affinage des résultats par catégorisation automatique <http://t.co/fPaFgncE>
- FindTheData: Portail de recherche et de comparaison de données (datas) Datasets\_ RechercherInformation Statisti... <http://bit.ly/pL0QCg>
- **Twitter** et le flux RSS, les deux meilleurs outils pour la veille [awe.sm/5VNmR](http://awe.sm/5VNmR)
- Un blog francophone listant outils et ressources pour rechercher sur le web? C'est ici : <http://ow.ly/6zoh1>
- Les moteurs de recherche scientifique: Présentation par Marie-Laure Malingre. Urfist de Rennes <http://t.co/a6OoYtz2>
- moteur de recherche et profilage de personnes basé sur Facebook. <http://t.co/tFtFOVEH>
- Carte heuristique des outils de veille gratuits sur Internet proposé par [Net-Public](#)
- *Annuaire de moteurs de recherche dans 17 catégories...* <http://t.co/a69FWBBe>
- Data Brewery and Cubes : Brewery is a Python framework and collection of tools for analysing and mining data. Goal is to provide functions and tools for: streaming and processing structured data from various sources, such as CSV, XLS files, Google spreadsheets, relational (SQL) databases, MongoDB (no-sql database),... data quality auditing data mining <http://databrewery.org/>
- L'état du Web en temps réel, <http://goo.gl/VK2yA> : Le site FrenchWeb met en ligne cette infographie animée (réalisée par Online School - <http://www.onlineschools.org/state-of-the-internet/>) et montrant l'état du Web en temps réel. On y voit le nombre de tweets envoyés publiés par jour, la manière dont nous utilisons le Web, quels sont les Etats ennemis de l'internet, le nombre de documents publiés chaque mois, etc.
- Vocre, a free speech translator <http://bit.ly/rqZ795>
- graphes sociaux et twitter <http://www.knowtex.com/blog/twitter-la-communaute-de-knowtex-a-la-loupe/>
- billet de [ChristianFaure](#) sur les **Cultural Analytics**
- 8337 **acronymes** sur [Future-based-consultancy](#)
- « **Ressources pédagogiques** libres et bibliothèques », un article de [Vaqabondages](#)
- « Utilisation du générateur de mots **Wordle** en contexte pédagogique » sur le site [Sciences de la vie et de la Terre de l'Académie de Créteil](#)
- « Five **curation tools** all journalists should know about » sur [news :rewired](#)
- « **Twitter** : le mode d'emploi complet pour vous lancer ou mieux utiliser l'outil » sur [Job 2.0](#)
- « Internet et **réseaux sociaux** » un livre de la [Documentation Française](#)

- « **Partage de fichiers** en ligne : comparatif de 10 services » proposé par [Softonic](#)
- « **Data-journalism** : par où commencer » vu sur [a-brest](#)
- KyTea : un outil pour l'analyse morphosyntaxique du japonais <http://t.co/AejntwLT>
- Le support d'intervention Google : trucs et astuces pour les professionnels de l'infodoc » sur [La recherche éveillée](#)
- « Tous les travaux collaboratifs des dernières [assises de la médiation numérique](#) en une interface unique.

## Data

- Big Data : est-ce que le déluge de données va rendre la méthode scientifique obsolète ? <http://internetactu.blog.lemonde.fr/2011/09/30/big-data-est-ce-que-le-deluge-de-donnees-va-rendre-la-methode-scientifique-obsolete/>
- Big Data : les progrès de l'analyse des données, <http://internetactu.blog.lemonde.fr/2011/10/03/big-data-les-progres-de-lanalyse-des-donnees/>
- Le nouveau service de stats en temps réel de Google Analytics expliqué clairement <http://t.co/gaGDZ4mf>

## Perl

- Dave Rolsky has written a new OO Perl 5 tutorial ([blog.urth.org](http://blog.urth.org))
- Perl program to log in to AT&T wifi at Starbucks ([blogs.perl.org](http://blogs.perl.org))
- Notes from Damian Conway's sessions at OSCON 2011 ([perlbuzz.com](http://perlbuzz.com))
- RT [@caseywest](#) Perl's PPI and Perl::Critic makes my job of spelunking an active 11-year-old code base easier and more predictable.
- DBIx::Class bulk-loading gotcha ([blogs.perl.org](http://blogs.perl.org))
- Set the file and line number to make finding evals easier ([effectiveperlprogramming.com](http://effectiveperlprogramming.com))
- Automating telephony with Perl and Twilio ([perl.com](http://perl.com))
- Liquid Web sponsors the Perl 5 CMF ([liquidweb.com](http://liquidweb.com))
- Using Request Tracker at University of Oxford ([blogs.oucs.ox.ac.uk](http://blogs.oucs.ox.ac.uk))
- Mocking LWP::UserAgent for testing ([hashbang.ca](http://hashbang.ca))
- why Perl ? [http://blogs.perl.org/users/mr\\_foo\\_bar/2011/09/why-perl.html](http://blogs.perl.org/users/mr_foo_bar/2011/09/why-perl.html)
- Haha: "Been there, done that, have the broken coffee mug" ([radar.oreilly.com](http://radar.oreilly.com)) #perl6
- [jobs.perl.org](http://jobs.perl.org) now location-searchable. ([jobs.perl.org](http://jobs.perl.org)) Old postings not geocoded yet, but future ones will be.
- ack 1.96 released, ignores minified Javascript ([groups.google.com](http://groups.google.com))
- prisk is a Perl-based version of the board game Risk. ([jqelin.blogspot.com](http://jqelin.blogspot.com))
- Path::Class::Rule is another rules-based file finder ([dagolden.com](http://dagolden.com))
- Why is taint mode so slow? ([martin-evans.me.uk](http://martin-evans.me.uk))

- Devel::Comments looks like Smart::Comments ([blogs.perl.org](http://blogs.perl.org))
- What's an author? What's a contributor? ([blogs.perl.org](http://blogs.perl.org))
- How to learn Perl <http://www.modernperlbooks.com/mt/2011/09/how-to-learn-perl.html>
- ([learn.perl.org](http://learn.perl.org)) has been relaunched
- [learn.perl.org](http://learn.perl.org) has been relaunched
- If you use EBCDIC in Perl, better speak up now ([nntp.perl.org](http://nntp.perl.org))
- Modules to spell out numbers in English ([blogs.perl.org](http://blogs.perl.org))
- How to learn Perl ([modernperlbooks.com](http://modernperlbooks.com))
- Hooray for [@github](https://github.com)'s new Issues Dashboard. Issues aggregated across all your projects. ([github.com](https://github.com))
- Net-a-Porter adds \$10,000 to the Perl 5 CMF ([news.perlfoundation.org](http://news.perlfoundation.org))
- See twelve lightning talks from [@mjdominus](https://twitter.com/mjdominus) at #pghpw ([pghpw.org](http://pghpw.org))
- Implementing WWW::LastFM ([blog.robin.smidsrod.no](http://blog.robin.smidsrod.no))
- RT [@schwern](https://twitter.com/schwern) Ever written eval "require \$module"? Congratulations! You have a SECURITY HOLE! Replace it with eval {require \$module}.

#### IBM top features on [developerWorks](#)

- [When good disks go bad: Preventing and recovering from disk failures](#) (AIX and UNIX)
- [IBM SmartCloud Enterprise tip: Span virtual local area networks](#) (Cloud computing)
- [A standards-based model for municipal data integration](#) (Industries)
- [Integrate a document data redaction process in your business workflow using InfoSphere Guardium Data Redaction](#) (Information Management)
- [Learn Linux, 101: Understanding the boot system](#) (Linux)
- [Choosing a messaging system: WebSphere MQ vs. the WebSphere Application Server Service Integration Bus](#) (WebSphere)
- [Use XSLT 2.0 in the browser to enhance views of clinical documents](#) (XML)
- [Give your AIX root volume group \(rootvg\) the space it needs](#) (AIX and UNIX)
- [Migrate PL/SQL scripts to DB2 using CLPPlus](#) (Information Management)
- [Scriptable project builds using the Rational Application Developer build utility](#) (Rational)
- [Web service message logging with Apache CXF](#) (SOA and web services)
- [Reverse Ajax: Atmosphere and CometD](#) (Web development)
- [Using the REST APIs in IBM Business Process Manager V7.5](#) (WebSphere)
- [Managing the Protein Data Bank with DB2 pureXML](#) (Information Management)
- [Better, more effective code using the Boost C++ library](#) (AIX and UNIX)
- [Decouple RPG database IO using Rational Open Access: RPG Edition](#) (IBM i)
- [Demo: Rapid Android development with JRuby](#) (Java technology)
- [Steps to scale load balancing in Rational DOORS Web Access](#) (Rational)
- [Calling WebSphere Transformation Extender maps from WebSphere Cast Iron Cloud](#)

- [Integration](#) (WebSphere)
- [Add charting on mobile browsers with PHP, XML, jQuery, jQuery mobile, and jQuery charting](#) (XML)
- [New WebSphere Developer Technical Journal](#) (WebSphere)
- [More locks for your SSH door: Additional ways to harden SSH access](#) (AIX and UNIX)
- [An inside look at DB2 Advanced Enterprise Server Edition: Workload management](#) (Information Management)
- [Web-based administration of Samba servers](#) (Linux)
- [Efficient JavaScript unit testing](#) (Open source)
- [Rational Team Concert goes to school: Collaborative engineering as a class project](#) (Rational)
- [Easier XML navigation using XPath with PHP](#) (XML)
- [Data mining with Ruby and Twitter](#) (Open source)
- [Set up a firewall with AIX TCP/IP filtering](#) (AIX and UNIX)
- [Functional programming: Rethinking code reuse](#) (Java technology)
- [Internationalization in mixed Linux/Windows environments](#) (Linux)
- [Why software quality assurance and IT security need to work together](#) (Rational)
- [New IBM Business Process Management Journal](#) (WebSphere)
- [Integrate Blogger content with PHP applications using the Blogger Data API](#) (XML)

### Stage / Alternance

- + d'apprentis = - de charges ?  
<http://blog.educpros.fr/pierredubois/2011/10/03/dapprentissage-de-charges/>

### Information et communication

- Spanish journalists prefer Twitter <http://bit.ly/rqzGBU>
- Information Research (vol. 16, n° 3) « Opportunistic Discovery of Information » – <http://bit.ly/qIH4Dd>
- Quels critères pour bénéficier du statut de journaliste? (France) <http://bit.ly/qx73Fb>
- Making the Jump: Digital Publishing and Collaboration <http://bit.ly/r4Hy7E>
- Ressources en communication <http://bit.ly/rpxB3E>

### Web 2.0

- Twitter : un outil d'analyse de l'humeur <http://t.co/1SNXUPc0>

### Robotique

- La vie artificielle 20 ans après (1/4) : entre la machine et le vivant, <http://www.internetactu.net/2011/09/13/la-vie-artificielle-20-ans-apres-14-entre-la-machine-et-le-vivant/>
- La vie artificielle, 20 ans après (2/4) : Comprendre le langage pour comprendre la

culture, <http://www.internetactu.net/2011/09/27/la-vie-artificielle-20-ans-apres-24-comprendre-le-langage-pour-comprendre-la-culture/>

### Ludique

- ... transformera [votre clavier d'ordinateur en ... boîte à rythme](#). Aussi indubitablement inutile qu'addictif.

### Oulipo

- *L'Art et la manière d'aborder son chef de service pour lui demander une augmentation* <http://blogs.mediapart.fr/edition/bookclub/article/011208/l-augmentation-selon-perec>

### Réseaux sociaux

- Les réseaux sociaux scientifiques : différences d'approches suivant les disciplines: <http://blog.mysciencework.com/2011/09/28/les-reseaux-sociaux-scientifiques-differences-d%E2%80%99approches-suivant-les-disciplines.html>

### Dictionnaire

- How a new word enters an Oxford Dictionary, <http://blog.oxforddictionaries.com/2011/02/how-new-word-enters-dictionary/>

### Langue

- En complément au dossier Langues et tice sur **thot**, une carte mentale "réseaux sociaux pour l'apppr. des langues" <http://bit.ly/p3sYMj>

### Ressources linguistiques

- Over 100 bilingual and multilingual **education dictionaries** and **glossaries** <http://tinyurl.com/3oshava>
- Le plurilinguisme en entreprise : portrait de L'Oréal <http://t.co/V0rml5KC>
- Glossaire français-anglais de terminologie linguistique, [http://www.sil.org/linguistics/glossary\\_fe/](http://www.sil.org/linguistics/glossary_fe/)

### web linguistique

- Google et le capitalisme linguistique <http://t.co/npdMweQQ>
- Traduction, tradaction, tradusprint... Pour un Web ouvert ! <http://www.framablog.org/index.php/post/2011/09/26/tradaction-de-pour-un-web-ouvert> Essential JavaScript Design Patterns For Beginners, a number of popular JavaScript design patterns and explore why certain patterns may be more suitable for your projects than others. <http://addyosmani.com/resources/essentialjsdesignpatterns/book/>

### Veille

- Guide méthodologique de la veille <http://j.mp/qkolQ3>
- OECD - Guide to Measuring the Information Society 2011, <http://browse.oecdbookshop.org/oecd/pdfs/free/9311021e.pdf>
- Ressources électroniques pour les étudiants, la recherche et l'enseignement. La production de l'information évolue et les outils pour la trouver changent. Mais alors que l'on s'interroge sur l'identité numérique et l'utilisation des réseaux sociaux et du Web collaboratif, il est encore essentiel d'assurer la formation des usagers à la recherche documentaire. C'est dans cette optique qu'a été mise à jour la brochure "REPERE", qui propose une approche de la recherche documentaire dans les ressources électroniques. <http://reperre.enssib.fr/REPERE2011.pdf>

### Infographie

- infographie du site [Search Engine Journal](#) qui donne un historique des différents critères de pertinence dont se sont servi les moteurs de recherche depuis bientôt 20 ans

### Sentiments

- Une extension Chrome analyse les sentiments ressortant d'une recherche sur Twitter <http://www.presse-citron.net/une-extension-chrome-analyse-les-sentiments-ressortant-dune-recherche-sur-twitter>

### Archive

- Bulletin sur les ressources archivistiques numériques, n° 43, septembre 2011 <http://t.co/jm9uVi9V>

### Web

- Améliorer la recherche à partir de **Firefox** (BlogZiNet) <http://veill.es/qf8Z76>

### Corpus

- Un guide élaboré par le TGE Adonis donne quelques recommandations dans la mise en place de projets de bases de données écrites ou audiovisuelles, et quelques conseils pour assurer une préservation, une lisibilité des données sur le long terme [http://www.tge-adonis.fr/sites/default/files/ressourcesdoc/guide\\_des\\_bonnes\\_pratiques\\_v2.pdf](http://www.tge-adonis.fr/sites/default/files/ressourcesdoc/guide_des_bonnes_pratiques_v2.pdf)

### Livre

- Manuel « Introduction à la science informatique » - Commentaires sur les commentaires <http://www.framablog.org/index.php/post/2011/09/18/manuel-science-informatique-commentaires>
- Traduction française de Free Culture de Lessig téléchargeable <http://fr.readwriteweb.com/2009/02/05/a-la-une-culture->

[libre-free-culture-lawrence-lessig-ebook/](#)

### Ressources

- La recherche gratuite des abstracts: Article de la revue Bases ...  
<http://t.co/JDkvHwTF>
- **Information et communication**
- Le journalisme aujourd'hui: sept conseils <http://bit.ly/pkAPN4>
- RT [@RTBF](#): Envie de réaliser un documentaire pour la RTBF ? <http://bit.ly/nVG9Wj>

### Sociologie

- A study reveals the rhythms of communications between people  
<http://www.alphagalileo.org/ViewItem.aspx?ItemId=112001&CultureCode=en>

### Infodoc

- Google : trucs et astuces pour les professionnels de l'infodoc: Présentation de Béatrice Foenix-Riou en 25 slides <http://t.co/iu4JUvix>

### Moteur

- Un moteur de recherche qui met le monde en algorithmes,  
<http://cursus.edu/dossiers-articles/articles/5567/moteur-recherche-qui-met-monde-algorithmes/>

### Cours en ligne

- Sélection de **cours** en ligne pour apprendre le **chinois** <http://ow.ly/6pQg8>
- Sélection de **cours** en ligne pour apprendre le **hindi** <http://ow.ly/6pXJ4>

### Infographie

- Infographie sur les médias sociaux, <http://t.co/N4y8UHp>

### A lire Ailleurs (Internet Actus)

- La conception d'API pour les humains – 37signals. La conception d'API nécessite une bonne documentation. <http://37signals.com/svn/posts/3018-api-design-for-humans>
- Les API sont-elles en train de révolutionner la distribution d'informations et de services ? – Programmez. Une bonne synthèse du rôle et des enjeux des API. "Faire entrer les API dans sa stratégie, c'est en effet s'inscrire dans une tendance globale qui paraît difficilement réversible : la séparation croissante entre le producteur/détenteur de données ou de services et celui qui les transforme et les distribue."  
[http://www.programmez.com/actualites.php?id\\_actu=10225&contenu=detail](http://www.programmez.com/actualites.php?id_actu=10225&contenu=detail)

- Melty.fr : le site rentable piloté par un robot – La Social Newsroom. Sur Melty, le rédac chef est un algorithme qui détermine le choix des sujets qu’il propose à la rédaction selon leur audience sur le web et qui programme la publication pour optimiser le nombre de pages vues. Le journalisme de demain ?  
<http://benoitraphael.com/2011/10/03/melty-fr-le-site-rentable-pilote-par-un-robot/>
- Un super ordinateur pour prédire les révolutions – Slate.fr. Kalev Leetaru, le directeur adjoint pour les analyses textuelles et digitales à l’Institut pour l’Informatique appliquées aux Arts, aux Lettres et aux Sciences humaines de l’Université d’Illinois estime qu’un programme pourrait permettre de prédire les perturbations sociales et les conflits en analysant le web social et des masses d’information. Il a appliqué son modèle à des archives pour peaufiner son algorithme. <http://www.slate.fr/story/44315/super-ordinateur-predire-revolutions>
- State Of The Internet 2011. L’état de l’internet en chiffres et visualisations.  
<http://www.onlineschools.org/state-of-the-internet/soti.html>
- Politique et opinion publique : Twitter, mesure de toutes choses. Qu’il est désormais facile de construire des outils de mesure sur de l’internet ou des échanges sur Twitter ou Facebook. Mais ce n’est pas pour autant que tous les outils sont pertinents, loin de là, explique fort justement Virginie Spies en s’en prenant à l’outil d’enquête via Twitter suite aux Primaires d’Europe 1 et Opinion Way. Compter les termes repris, sans prendre en compte le second degré des messages, l’audience des utilisateurs, les effets techniques des systèmes... <http://semiologie-television.com/?p=3443>
- Dominique Cardon sur le classement de l’information sur le web – TerritoiresWeb. A l’occasion d’une conférence pour le Social Media Club, le sociologue Dominique Cardon est revenu sur la différence entre le page rank de Google et l’edge rank de Facebook, entre l’autorité et l’affinité. <http://www.territoiresweb.com/dominique-cardon-classification-web-google-facebook/>
- tomroud.com : Calculer l’information Sur le blog de Tom Roud, discussion concernant les mérites du nouveau moteur de recherche Wolfram|Alpha, qui s’inscrit à la suite du logiciel Mathematica et tient sans doute plus de l’intelligence artificielle... <http://tomroud.com/2009/05/17/calculer-linformation/>
- Bestiario.org est une petite, jeune et très dynamique entreprise créant des “espaces digitaux pour la création collective de connaissance”. Autour du slogan “rendre le complexe compréhensible”, ils combinent art et science pour créer des sites interactifs en Flash utilisant la théorie des graphes, la topologie, la simulation physique et la visualisation géométrique et géographique.  
<http://drgoulu.wordpress.com/2008/10/10/bestiario/>
- tomroud.com Blog Archive Temps de calcul humain disponible. reCAPTCHA est la mise en pratique d’une idée fascinante, qu’ils appellent “human computation” (pouvoir de calcul humain ?). C’est une petite rupture dans notre vision de



l'ordinateur : au lieu d'essayer d'améliorer les machines pour en faire des équivalents humains, tâche peut être simplement impossible à long terme, on utilise la puissance d'internet pour mettre en réseau des hommes afin de résoudre les problèmes complexes insolubles par la puissance de calcul brute des ordinateurs.

<http://tomroud.com/2008/09/14/temps-de-calcul-humain-disponible/>

- Une extension Chrome analyse les sentiments ressortant d'une recherche sur Twitter – Presse-Citron. Viralheat a publié une extension pour Chrome permettant d'analyser les sentiments ressortant d'une recherche sur Twitter. L'extension affiche des indicateurs de sentiments (positif, négatif, neutre) lié aux impressions en temps réel autour du terme recherché. <http://www.presse-citron.net/une-extension-chrome-analyse-les-sentiments-ressortant-dune-recherche-sur-twitter>
- BuzzData. <http://buzzdata.com/> Intéressante plateforme de partage et de visualisation des jeux de données organisée comme un site social. Explications : <http://radar.oreilly.com/2011/09/buzzdata-data-community.html>

## Lectures

- Dossier : lire aujourd'hui et demain <http://ow.ly/6Q8UD> (entièrement gratuit)
- Comment lirons-nous demain ? D'après un article de [@fbon](#) - <http://ow.ly/6Q8Lp>
- [Languages of the World \(Wide Web\) - Research Blog](#) Chinese and Japanese also seem unusual because there are relatively few links from pages in these languages to pages in English. This is despite the fact that Japanese and Chinese sites are the most popular non-English sites for English sites to link to. However, the number of sites in a language is a strong predictor of its 'introversion', or fraction of off-site links to pages in the same language. Taking this into account shows that Chinese and Japanese webs are not unusually introverted given their size. In general, language webs with more sites are more introverted, perhaps due to better availability of content.
- "Dans cinq ans, un programme informatique gagnera le Pulitzer" (NYT) <http://j.mp/pdyNQr>
- Google et le capitalisme linguistique – Frederic Kaplan. "Google a réussi à étendre le domaine du capitalisme à la langue elle-même, à faire des mots une marchandise, à fonder un modèle commercial incroyablement profitable sur la spéculation linguistique. L'ensemble des autres projets que cette entreprise entreprend doivent être analysés sous ce prisme. Que craignent les acteurs du capitalisme linguistique ? Que la langue leur échappe, qu'elle se brise, se « dysorthographie », qu'elle deviennent imprédictible ... Quand Google corrige un mot que vous avez mal tapé, il ne fait pas que vous rendre service, il transforme un matériau sans valeur en une ressource économique viable. Quand Google prolonge une phrase que vous avez commencé à taper, il ne fait pas que vous faire gagner du temps, il vous ramène dans le domaine de la langue qu'il exploite, vous invite à ne ! pas sortir du chemin statistique tracés par les autres internautes. Les technologies du capitalisme

linguistique poussent donc naturellement à la régularisation de la langue."

<http://fkaplan.wordpress.com/2011/09/07/google-et-le-capitalisme-linguistique/>

## Divers

- mindmap sur le droit de l'information / relation, transformation, partage  
<http://www.relation-transformation-partage.info/wordpress/2011/09/12/un-mindmap-sur-le-droit-de-linformation/> | Intéressant et inspirant !
- 9/11 Information Center <http://bit.ly/qsF0ep>
- Conference Open Access Scholarly Publishers Association 2011  
<http://oaspa.org/coasp/program.php> International Journal of Social Sciences and Humanity Studies (revue en libre accès) <http://bit.ly/oFrI0n>
- America and the World After 9/11 <http://bit.ly/qlxxb5>
- 9/11: une infographie interactive (USA Today) <http://usat.ly/ngtHp2>
- <http://bit.ly/oFrI0n>
- America and the World After 9/11 <http://bit.ly/qlxxb5>
- 9/11: une infographie interactive (USA Today) <http://usat.ly/ngtHp2>
- [Wylio Moteur de recherche de photos sous licence Creative Commons](#)
- [Internet pour les journalistes – Annuaire](#)
- [10 outils pour enregistrer des notes en ligne](#)
- [Twitter va \(enfin\) lancer un outil de Web analytics](#)
- [Ecole et réseaux... Encore en retard d'une guerre ?](#)
- [Les nouveaux outils de l'expérience client](#)
- [La psychologie du partage ! Pourquoi les personnes partagent en ligne ?](#)
- [Le livre « Social commerce » de Julien Chaumond en téléchargement gratuit](#)
- Livres en sciences sociales: comptes rendus (sept. 2011) (2) <http://bit.ly/mWDfth>
- Le marché unique vu par les Européens: résultats d'une enquête sur les points de vue et préoccupations des cit... (cont) <http://deck.ly/~ElfXi>
- Higher Education Studies (revue en libre accès, Canada) <http://bit.ly/pJC28O>
- The experiences of academic and research bloggers: a phenomenological enquiry  
<http://bit.ly/oTCoyj>
- Identification codifiée des chercheurs : l'évolution du projet ORCID  
<http://bit.ly/qd5jmH>