



Christophe Boudry ^[1]

By: drupal7dev , Comments: 0

Fonctions

- Maître de Conférences Universitaire (71ème section, Sciences de l'Information et de la Communication) mi-temps à Caen (CFCB/Université de Caen) et Paris (URFIST de Paris/Ecole nationale des Chartes) depuis 2005.
- Chercheur associé à l'équipe DICEN (EA 4420)



Domaines de compétences

[Lire la suite](#) ^[1]  [Version imprimable](#) ^[2]  [version PDF](#) ^[3]

Mozilla Firefox / Google Chrome : les extensions pour naviguer efficacement ^[4]

By: drupal7dev , Comments: 0

L'objectif de cette formation, arrêtée en 2016 mais dont les principaux éléments sont repris dans la formation "[Panorama des logiciels et services web gratuits utiles en thèse](#)" ^[5], était qu'à la fin de la journée, les stagiaires puissent se faire une idée claire des atouts de l'un et de l'autre en fonction de leurs activités.

[Lire la suite](#) ^[4]  [Version imprimable](#) ^[6]  [version PDF](#) ^[7]

Information Brevets – Quelques liens utiles ^[8]

By: drupal7dev , Comments: 0

Sa présentation ne se prête pas à une lecture isolée assortie d'un apprentissage individuel. Elle vise prioritairement un groupe animé par un formateur qui suit une démarche progressive.

On consultera en complément le [tutoriel Brevets URFIST de Paris / Comue PSL](#) ^[9], ^[9]

[Lire la suite](#) ^[8]  [Version imprimable](#) ^[10]  [version PDF](#) ^[11]

Exploiter l'open access en recherche d'informations ^[12]

By: drupal7dev , Comments: 0

Plan

- *Open access* et accès libre
- Le *gold open access* : revues et ouvrages
- Le *green open access* : les plateformes de dépôt et d'autoarchivage
- Les moteurs de recherche scientifiques
- De l'*open access* plus ou moins *open* et plus ou moins *black*

[Lire la suite](#) ^[12]  [Version imprimable](#) ^[13]  [version PDF](#) ^[14]

Atelier école doctorale Sorbonne : Tour d'horizon en 3 heures de quelques


logiciels et services Web gratuits utiles en thèse ^[15]

By: drupal7dev , Comments: 0

Parmi les axes balayés ...

- Bien utiliser son moteur de recherche,
- Transformer son navigateur en bureau numérique grâce à Firefox et son écosystème d'extensions,
- Signaler, annoter, capturer des ressources Web avec Evernote,
- S'initier aux flux RSS,
- Organiser ses idées avec le Mindmapping (XMind),
- Gérer ses notices bibliographiques avec Zotero,
- et quelques autres liens ...

[Lire la suite](#) ^[15]


 [Version imprimable](#) ^[16]


 [version PDF](#) ^[17]

Méthodes biologiques et évaluation des risques pour l'homme ^[18]

By: drupal7dev , Comments: 0

[Lire la suite](#) ^[18]

 [Version imprimable](#) ^[19]

 [version PDF](#) ^[20]

Cerise : tutoriel de méthodologie (L) ^[21]

By: drupal7dev , Comments: 0

Il propose des conseils de méthode et des indications pratiques qui peuvent être exploités dans un enseignement en lettres ou en sciences humaines et sociales, et facilement adaptés pour des disciplines scientifiques.

[Lire la suite](#) ^[21]

 [Version imprimable](#) ^[22]

 [version PDF](#) ^[23]

Initiation au Web 2.0 : Principes et présentations des différents outils ^[24]

By: drupal7dev , Comments: 0

Programme :

- Web 2.0 : qu'est-ce que c'est ?
- Outils collaboratifs : blogs et wikis
- Outils de diffusion et surveillance
- Outils de personnalisation
- Outils de géolocalisation
- Outils de recherche collaboratifs
- Outils sociaux et de partage
- Vers de nouveaux usages dans la recherche d'informations ?

[Lire la suite](#) ^[24]

 [Version imprimable](#) ^[25]

 [version PDF](#) ^[26]

Archives ouvertes - Libre accès à l'information scientifique : contexte et enjeux ^[27]

By: drupal7dev , Comments: 0

Sommaire détaillé du wikilivre : Libre accès à l'information scientifique et technique

[Lire la suite](#) ^[27]

 [Version imprimable](#) ^[28]

 [version PDF](#) ^[29]

Brevets & Propriété industrielle ^[30]

By: drupal7dev , Comments: 0

Pièce maîtresse de la recherche en laboratoire, il permet de protéger et de valoriser les travaux d'une équipe. Inséré depuis longtemps dans la culture scientifique anglo-saxonne, son usage pénètre depuis quelques années la sphère académique française.

Le document proposé par le lien ci-dessous introduit en premier lieu à la problématique du brevet sous le double aspect de sa définition et de sa mise en œuvre. Qu'est-ce qui est brevetable ? Comment déposer, auprès de quels organismes et à quel coût ?

[Lire la suite](#) [30]

 [Version imprimable](#) [31]

 [version PDF](#) [32]

1

2 [33]

3 [34]

4 [35]

[suivant](#) > [33]

[dernier](#) >> [35]

URL source: <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/rechercher-linformation>

Liens

[1] <http://urfist.chartes.psl.eu/node/119>

[2] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/119>

[3] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/119>

[4] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/mozilla-firefox-google-chrome-les-extensions-pour-naviguer-efficacement>

[5] <http://urfist.chartes.psl.eu/panorama-des-logiciels-et-services-gratuits-utiles-en-these>

[6] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/mozilla-firefox-google-chrome-les-extensions-pour-naviguer-efficacement>

[7] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/mozilla-firefox-google-chrome-les-extensions-pour-naviguer-efficacement>

[8] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/information-brevets-quelques-liens-utiles>

[9] <http://urfist.chartes.psl.eu/les-brevets-d-invention/>

[10] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/information-brevets-quelques-liens-utiles>

[11] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/information-brevets-quelques-liens-utiles>

[12] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/exploiter-l-open-access-en-recherche-d-informations>

[13] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/exploiter-l-open-access-en-recherche-d-informations>

[14] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/exploiter-l-open-access-en-recherche-d-informations>

[15] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/atelier-ecole-doctorale-sorbonne-tour-d-horizon-en-3-heures-de-quelques-logiciels-et>

[16] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/atelier-ecole-doctorale-sorbonne-tour-d-horizon-en-3-heures-de-quelques-logiciels-et>

[17] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/atelier-ecole-doctorale-sorbonne-tour-d-horizon-en-3-heures-de-quelques-logiciels-et>

[18] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/methodes-biologiques-et-evaluation-des-risques-pour-l-homme>

[19] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/methodes-biologiques-et-evaluation-des-risques-pour-l-homme>

[20] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/methodes-biologiques-et-evaluation-des-risques-pour-l-homme>

[21] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/cerise-tutoriel-de-methodologie-l>

[22] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/cerise-tutoriel-de-methodologie-l>

[23] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/cerise-tutoriel-de-methodologie-l>

[24] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/initiation-au-web-20-principes-et-presentations-des-differents-outils>

[25] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/initiation-au-web-20-principes-et-presentations-des-differents-outils>

[26] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/initiation-au-web-20-principes-et-presentations-des-differents-outils>

[27] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/archives-ouvertes-libre-acces-l-information-scientifique-contexte-et-enjeux>

[28] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/archives-ouvertes-libre-acces-l-information-scientifique-contexte-et-enjeux>

[29] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/archives-ouvertes-libre-acces-l-information-scientifique-contexte-et-enjeux>

[30] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/brevets-propriete-industrielle>

[31] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/brevets-propriete-industrielle>

[32] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/brevets-propriete-industrielle>

[33] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/rechercher-linformation?page=1>

[34] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/rechercher-linformation?page=2>

[35] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocthematiques0/rechercher-linformation?page=3>