



Corinne Habarou ^[1]

By: drupal7dev , Comments: 0

Fonctions

- **Webmestre : gestion, animation et évolution des outils Web de l'Urfist de Paris**
- Responsable informatique du site de l'Urfist en collaboration avec le CRI de l'ENC
- Chargée de formation sur les outils gratuits pour la recherche et la gestion d'information sur Internet
- En poste à l'Urfist de Paris depuis décembre 2007

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

Justine Ancelin-Fabre ^[4]



By: drupal7dev , Comments: 0

Fonctions

- Co-responsable de l'URFIST de Paris depuis septembre 2018
- Formatrice

Domaines de compétences

- Principes et éco-système de la science ouverte
- Identification, traitement et valorisation des données de la recherche
- Médiatisation et valorisation de la science, notamment en bibliothèque



[Lire la suite](#) ^[4]  [Version imprimable](#) ^[5]  [version PDF](#) ^[6]

Initiation au Web 2.0 : Principes et présentations des différents outils ^[7]

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](#) ^[7]  [Version imprimable](#) ^[8]  [version PDF](#) ^[9]

Cerise : tutoriel de méthodologie (L) ^[10]



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](#) ^[10]  [Version imprimable](#) ^[11]  [version PDF](#) ^[12]

Méthodes biologiques et évaluation des risques pour l'homme ^[13]

By: drupal7dev , Comments: 0

[Lire la suite](#) ^[13]  [Version imprimable](#) ^[14]  [version PDF](#) ^[15]

Atelier école doctorale Sorbonne : Tour d'horizon en 3 heures de quelques logiciels et services Web gratuits utiles en thèse ^[16]

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](#) ^[16]  [Version imprimable](#) ^[17]  [version PDF](#) ^[18]

Utiliser les flux RSS pour sa veille : Pourquoi et comment ? ^[19]

By: drupal7dev , Comments: 0

Finalement, de nouveaux acteurs sont apparus dans le créneau des agrégateurs, dont le plus intéressant, Inoreader, largement évoqué dans ce support qui a donc pour objectif de faire (re)découvrir la richesse fonctionnelle des flux RSS et de dresser un tour d'horizon des différents types d'outils qui permettent de mettre en place une telle veille.

[Lire la suite](#) ^[19]  [Version imprimable](#) ^[20]  [version PDF](#) ^[21]

Recherche d'informations sur internet (perfectionnement) ^[22]

By: drupal7dev , Comments: 0

[Lire la suite](#) ^[22]  [Version imprimable](#) ^[23]  [version PDF](#) ^[24]

Panorama des logiciels et services gratuits utiles en thèse ^[25]

By: drupal7dev , Comments: 0

Sont évoqués :

[Lire la suite](#) ^[25]  [Version imprimable](#) ^[26]  [version PDF](#) ^[27]

Au-delà de la gestion de flux RSS, valoriser sa veille ^[28]

By: drupal7dev , Comments: 0

Le portail Netvibes est un exemple de valorisation de la veille par sa diffusion et la session à laquelle fait référence ce support permet de faire connaissance avec ses principes de base. Quelques autres exemples sont également cités.

[Lire la suite](#) ^[28]  [Version imprimable](#) ^[29]  [version PDF](#) ^[30]

1 [2](#) ^[31] [suivant](#) ^[31] [dernier](#) ^[31] »

Liens

- [1] <http://urfist.chartes.psl.eu/qui-sommes-nous/equipe/corinne-habarou>
- [2] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/qui-sommes-nous/equipe/corinne-habarou>
- [3] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/qui-sommes-nous/equipe/corinne-habarou>
- [4] <http://urfist.chartes.psl.eu/qui-sommes-nous/equipe/justine-ancelin>
- [5] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/qui-sommes-nous/equipe/justine-ancelin>
- [6] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/qui-sommes-nous/equipe/justine-ancelin>
- [7] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/initiation-au-web-20-principes-et-presentations-des-differents-outils>
- [8] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/initiation-au-web-20-principes-et-presentations-des-differents-outils>
- [9] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/initiation-au-web-20-principes-et-presentations-des-differents-outils>
- [10] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/cerise-tutoriel-de-methodologie-I>
- [11] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/cerise-tutoriel-de-methodologie-I>
- [12] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/cerise-tutoriel-de-methodologie-I>
- [13] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/methodes-biologiques-et-evaluation-des-risques-pour-l-homme>
- [14] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/methodes-biologiques-et-evaluation-des-risques-pour-l-homme>
- [15] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/methodes-biologiques-et-evaluation-des-risques-pour-l-homme>
- [16] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/atelier-ecole-doctorale-sorbonne-tour-d-horizon-en-3-heures-de-quelques-logiciels-et>
- [17] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/atelier-ecole-doctorale-sorbonne-tour-d-horizon-en-3-heures-de-quelques-logiciels-et>
- [18] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/atelier-ecole-doctorale-sorbonne-tour-d-horizon-en-3-heures-de-quelques-logiciels-et>
- [19] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/utiliser-les-flux-rss-pour-sa-veille-pourquoi-et-comment>
- [20] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/utiliser-les-flux-rss-pour-sa-veille-pourquoi-et-comment>
- [21] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/utiliser-les-flux-rss-pour-sa-veille-pourquoi-et-comment>
- [22] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/recherche-d-informations-sur-internet-perfectionnement>
- [23] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/recherche-d-informations-sur-internet-perfectionnement>
- [24] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/recherche-d-informations-sur-internet-perfectionnement>
- [25] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/panorama-des-logiciels-et-services-gratuits-utiles-en-these>
- [26] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/panorama-des-logiciels-et-services-gratuits-utiles-en-these>
- [27] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/panorama-des-logiciels-et-services-gratuits-utiles-en-these>
- [28] <http://urfist.chartes.psl.eu/ressources/au-dela-de-la-gestion-de-flux-rss-valoriser-sa-veille>
- [29] <http://urfist.chartes.psl.eu/print/ressources/au-dela-de-la-gestion-de-flux-rss-valoriser-sa-veille>
- [30] <http://urfist.chartes.psl.eu/printpdf/ressources/au-dela-de-la-gestion-de-flux-rss-valoriser-sa-veille>
- [31] <http://urfist.chartes.psl.eu/vocsujetssecondaires0/veille-documentaire?page=1>