

Entretien avec M¹, Ingénieur documentaliste à l'INRIA

- Travaille sur un projet de valorisation de la recherche par l'information
- Veille sur usages innovants en e-education
 - o Public visé : wiki - espace fermé : accès aux décideurs INRIA
 - o Sujet : Actualités technologiques, éléments multimédia, infographie...
 - o Outils de partage d'information : wiki, scoop.it (aditionnelle au newsletter), digo, twitter, email, wordpress
 - o Outils d'acquisition d'information : avant Google Reader, maintenant Feedly
 - Feedly utilisé surtout par l'habitude (mais elle teste d'autre logiciels/sites de temps en temps)
 - o Fréquence d'actualisation :
 - Wiki : quotidien
 - Autre : mensuel
 - o Journée type :
 1. Lire les flux via FeedReader (tweeter, RSS) / modifier de temps en temps la liste des flux RSS abonnés
 2. Dispatcher l'information sur les différents outils
 3. Trier les listes de diffusion dans la boîte mail (reçu auprès des listes de diffusion)
 4. Recherche affinée (google etc.) sur certains points
- Rarement d'échanges entre documentalistes mais cela reste possible grâce à scoop.it (domaine et objectif de sa recherche très spécialisé → très peu de gens qui cherchent la même chose qu'elle)
- Partage d'article unique la plupart du temps pour rester dans l'actualité
- La source est très importante
- Fonctionnalités supplémentaires attendues :
 - o Système de suggestions : recherches connexes
 - o Stocker les news et non les filtres (pouvoir partager un corps de news (fixe))
 - o Gérer la confidentialité des filtres : Privé – Cercle d'amis – Public

1 Nom anonymisé.

Cours CEIHM - Groupe 9 - 14.10.2013

- pouvoir importer / ajouter les filtres plus les sources d'un autre veilleur
 - Filtrer sur sources customisables
 - Filtrer sur sources fixes
 - Voter sur les filtres et sur les utilisateurs
 - Afficher les informations sur l'auteur d'un filtre (CEO, ...)
 - Rechercher par filtres
 - Historique des recherches privé
 - Savoir qui note un filtre
- Utilise le site uniquement lors d'un cadre professionnel
 - Aller voir d'autres personnes : C²