

ED de veille technique

Objectif

Mettre chacun en état de mener une veille sur un thème technique ou scientifique.
Cet objectif est de nature professionnelle et non scolaire.
Il est destiné à vous mettre en état de mieux exercer votre profession.

Ressources extérieures au cours

Vous recevez en même temps que ce texte, deux documents de définition et de ressources pour mener d'abord une recherche et ensuite une veille efficace : Pourquoi_la_veille.pdf et Inventaire.pdf.

Tutorat et moyens

Un tuteur, consultant spécialiste de la veille, ou votre professeur, vous guidera pendant tout le temps de veille qui est plus qu'une recherche car c'est un travail à mener dans la durée.
Vous mènerez cette veille seul au début, en groupe de 3 ou 4 ensuite.

Choix du thème

Le sujet devra être choisi dans le champ du cours pour contribuer à sa compréhension parmi ceux qui vous seront fournis.

J'affecterai chaque thème à 3 ou 4 d'entre vous pour que chacun accumule quelques résultats de recherche. Quelques semaines plus tard, vous vous retrouverez en groupe pour comparer vos résultats de recherche et poursuivre le travail.

Vous disposerez en plus de deux exemples complets de rédaction de documents finaux :
Synthèse méthodologique
Synthèse de résultats.

Vous utiliserez le logiciel de documentation LSdoc dans sa version gratuite pour consigner les résultats de vos lectures, à charger à partir de www.lycasoft.com .

Programmation

Mois de novembre :

Prise en main de Lsdoc, essais de moteurs et de métamoteurs dont Copernic basic, jux2 et goshme.

www.copernic.com

www.jux2.com

www.goshme.com

Mois de décembre :

Recherche documentaire sur le sujet du groupe ;

Essais de jeux de mots-clefs multiples ;

Rédaction du rapport de synthèse collectif : état_du_sujet.

Mois de janvier :

Mise en place des outils de veille automatisée.

Mois de février à mai :

Recueil des résultats ;

Rédaction et remise de la synthèse méthodologique ;

Rédaction et remise de la synthèse de résultats.