



DUREE

1 jours (7 heures)

PUBLIC

Tout professionnel souhaitant améliorer la pertinence de ses recherches sur Internet et mettre en place une stratégie de veille sectorielle ou concurrentielle

PREREQUIS

Avoir suivi le stage : Internet, découverte et pratique ou en maîtriser le contenu

OBJECTIFS

Acquérir une méthodologie de veille

Anticiper le besoin d'information

Optimiser ses sources fiables d'information

METHODES PEDAGOGIQUES

Alternance d'apports théoriques et de nombreux exercices pratiques adaptés au contexte de l'entreprise

Stage en petit groupe - 1 PC / personne

Vidéoprojecteur - Support de cours

EVALUATION

Travaux pratiques, Exercices récapitulatifs à la fin de chaque module

INTERVENANT

Formateur certifié

LIEU

Chez EvryWare, site Client ou à distance

VALIDATION

Attestation de formation

Version : 2023-04-26

Présentation générale

- Définitions, origines et historique, évolution et Web 2.0

Définir les objectifs dans le cadre d'un projet :

- Sectoriel
- Territorial
- Commercial
- Métier

Les enjeux de la veille

- De la veille à l'intelligence économique
- Les différents types de veille (économique, technologique, informationnelle...)

Organiser une veille efficace

- Déterminer les méthodes de recherche d'information
- Identifier les sources internes et externes
- Mobiliser les moyens de recherche d'informations
- Sélectionner les sources pertinentes et fiables notamment sur internet (sites institutionnels, non officiels, blogs, pages perso, forums, presse en ligne, listes de discussions, réseaux sociaux, bases de données...)
- Acquérir une méthode de veille
- Définir ses objectifs de veille et ses requêtes
- Référencer ses sources
- Mettre en place un processus de veille grâce à différents outils comme les navigateurs, les agents intelligents, les outils offline, les outils push, les agents d'alerte, les aspirateurs de site, les flux RSS...

Valoriser l'information sélectionnée

- Lire, analyser et synthétiser l'information
- Diffuser l'information (utiliser notamment les espaces collaboratifs)
- Contribuer à la qualité du système d'information par le tri et l'archivage de l'information en appliquant et en transmettant les gestes éco-responsables

Application pratique

- Evaluation sommative : exercice de veille à réaliser et restitution orale des résultats

