

## Recherche avancée sur internet

**Public :** Tout public

**Prérequis :** Bases Windows

**Durée et Organisation :** Bases Windows  
14 heures

**Objectif de Formation :** - Evaluer, trier, sauvegarder et exploiter les différents types d'informations issues du web et élaborer une stratégie de recherche d'informations et de veille technologique.

**Approche :** Notre approche pédagogique

- Alternance d'apports théoriques et d'exercices d'application pour valider la progression pédagogique
- Évaluation de la satisfaction stagiaire

**Moyens :** Moyens pédagogiques

- Équipe pédagogique du Groupe FIM
- Salles de formation en réseau

**Documentation :** Documentation stagiaire  
- Supports de cours du Groupe FIM

**Validation :** Validation de la formation  
- Attestation de formation

**Contenu :** Le web et le navigateur

- Les services proposés par le net
- Paramétrer son navigateur
- Organiser ses favoris
- Paramétrer sa barre d'outils

L'information et les outils de recherche

- Comprendre le langage hypertexte, les balises et les modes de référencement
- Découvrir les outils de recherche et leur spécificité
- Différencier l'annuaire, moteurs et méta-moteurs
- Utiliser les outils de recherches spécialisés par domaine
- Accéder aux bases de données gratuites
- Tester les outils avec opérateurs humains
- Appréhender les règles de saisie
- Définir une stratégie de recherche optimisée

La veille technologique

- Déterminer une stratégie de veille
- Utiliser les métas moteurs clients
- Etendre sa recherche par thématiques

## Recherche avancée sur internet

- Rechercher dans les différentes sources multimédia

Les forums, listes de diffusion et les news letters

- Trouver rapidement les thèmes utiles
- S'abonner et participer

**Compléments :** Renseignements complémentaires?  
Contactez les conseillers en formation du Groupe FIM