

**Code de la formation**

- INTRN3

**Niveau**

- Thématique

**Pré-requis**

- Aucun

**Durée**

- 3jours ( 21 heures)

**Lieu**

- Dijon

**Type de formation**

- Inter
- Intra
- Individuelle
- Sur Mesure

## OPTIMISER LE RÉFÉRENCIEMENT NATUREL

**OBJECTIFS :**

- Améliorer le positionnement et la visibilité d'un site sur les moteurs de recherche
- Connaître les principaux critères des algorithmes des moteurs de recherche
- Savoir identifier des mots-clés stratégiques
- Savoir rédiger pour le web
- Maîtriser le référencement naturel

**PUBLIC CONCERNÉ :**

- Toute personne ayant à intervenir sur le référencement d'un site Web.
- Connaître les bases en informatique
- Posséder un site Internet
- Posséder un compte Google
- Artisans, chefs d'entreprise, demandeurs d'emplois...

**MOYENS PÉDAGOGIQUES :**

- Formation adaptée aux besoins professionnels (prise de contact en amont)
- Supports et cas pratiques remis en fin de formation
- Mise en application directe avec création d'un site lors de la formation

**INTERVENANT :**

- Formateur consultant depuis 2010 dans les domaines internet, bureautique, PAO et de la communication.

### PROGRAMME DE LA FORMATION

**Les éléments de contexte**

- Qu'est-ce qu'un moteur de recherche ?
- Qu'est-ce que le référencement naturel ?
- Principales mises à jour des algorithmes Web

**Identifier ses requêtes stratégiques**

- Maîtriser le concept de longue traîne
- Analyser des tendances de recherche
- Rechercher des mots-clés pertinents
- Exploiter la recherche universelle

**Les critères In-page**

- Maîtriser l'utilisation des balises HTML
- Optimiser le contenu textuel
- Comprendre le rôle de l'URL

**Zoom sur les stratégie marketing**

- Mettre en place une stratégie de netlinking Mettre en place une stratégie de netlinking

**Savoir rédiger pour le Web**

- Étudier les comportements de lecture sur le web
- Assurer une qualité de lecture à l'internaute

**Les outils de Webanalytics**

- Utiliser Google Search Console
- Optimiser son référencement avec Google Analytics