

## Pour qui ?

Tous public

## Prérequis

Il est nécessaire d'avoir des notions de créations de sites Web

## Objectifs

Concevoir des pages web en HTML  
Styliser une page web  
Réaliser une structure de site avec HTML5  
Maîtriser les principales fonctionnalités de Dreamweaver et apprendre à créer des sites web en HTML / CSS

## Introduction

- Découverte de l'interface : les fenêtres, les panneaux,...
- Organisation de l'espace de travail
- Paramétrage des préférences : affichage, navigateurs, éditeur, ...
- Définition d'un site Dreamweaver, gestion des fichiers, affichage de la carte du site
- Présentation du HTML : Historique, versions
- Balises et attributs : principes et fonctionnements
- Structure d'une page web (en-tête et corps)
- Création de sa première page internet avec HTML

## Principales balises HTML

- Mise en forme de texte (polices, titres, paragraphes, texte préformaté)
- Création de liens hypertextes (page, fichier, messagerie) et cibles
- Insertion d'images, insertion de légende, manipulation de propriétés (redimensionnement, optimisation, recadrage)
- Listes à puces (non ordonnées / ordonnées)
- Tableaux : en-têtes, corps, propriétés
- Formulaires : principe, composants, propriétés, attributs
- Sons, vidéos
- Atelier : création d'un premier formulaire d'envoi de mail

## Principes de base de CSS

- Syntaxe d'une règle CSS
- Types de sélecteurs (Balise, ID, Classe)
- Pseudo-classes
- Les sélecteurs et pseudo-sélecteurs CSS3
- Création, application de styles personnalisés et attacher une feuille de style
- Atelier : Donner du style aux pages précédemment créées.

## Initiation au référencement

- Présentation des enjeux du référencement
- Concepts et insertion des balises d'en-tête
- Critères de classement des outils de recherche
- Quelques règles à respecter et Spam-dexing
- Techniques avancées de création HTML

## Présentation des techniques d'alignement

- Présentation des balises sémantiques : Article, Header, Section, Footer
- Création du squelette HTML5
- Définition des feuilles de styles
- Positionnement des block
- Gestion de la compatibilité entre navigateurs
- Atelier : Réaliser un site avec une structure HTML5

web design  
CSS  
Web  
JavaScript  
Référencement  
HTML  
Dreamweaver  
Mobiles  
Code  
jQuery  
Responsive  
Tablettes  
Site  
WordPress