

Dreamweaver Initiation

Conception et gestion d'un site Web

Pré requis

Maîtrise de la navigation web

Objectifs

Réaliser des interfaces web en HTML riches, interactives et fonctionnant sur tous les navigateurs.
Maîtriser Macromedia Dreamweaver

Durée

3 jours

Moyens et méthodes pédagogiques

Exercices variés de mise en situation professionnelle

Support de cours

Et après la formation ?

Les outils graphiques, PAO, CAO

Photoshop, QuarkXpress
Illustrator, Coreldraw
Photo numérique

Bureautique

PowerPoint, Word, Excel, Access,
Internet, Messagerie

Programme de formation

• Introduction

- Les principes de base
- L'environnement réseau
- L'environnement logiciel

• Dreamweaver

- Structure d'une page HTML
- Textes (paragraphe, mise en forme)
- Tableaux (taille, mise en forme)
- Images (format, positionnement)
- Liens hypertextes
- Calques (propriété, positionnement)
- Frames (création, mise en page, cibler les liens)
- Formulaire

• Feuille de style

- Principe des CSS
- Structure d'une déclaration d'attributs de style
- Définition de classes
- Sélecteurs spécifiques
- Importation de déclarations CSS

• Comportements

- Principe de Dreamweaver
- Gestion d'un comportement
- Ouvrir une fenêtre dans le navigateur
- Ouvrir une fenêtre de message
- Insertion d'un message dans la barre d'état
- Vérification de la validité du formulaire

- Afficher / masquer des calques
- Vérification du navigateur

• Les bibliothèques et modèles

- Principe de Dreamweaver
- Utilisation de la bibliothèque
- Utilisation d'un modèle
- Actifs du site (couleurs, images, scripts)

• Gestion de site

- Système de nommage de fichier
- Vérification des liens
- Mise en ligne
- Synchronisation

• La mise en ligne du site

- Outils de gestion des fichiers du site
- Répertoire local et site distant
- Publication du site sur l'hébergeur, en mode ftp
- Extraction / archivage
- Synchronisation
- Procédures de maintenance

• Référencement

- Indexation par mot clé et description
- Les moteurs de recherche
- Les annuaires
- Procédures de référencement