

## Formation Dreamweaver : Initiation

Formation éligible au CPF, contactez-nous au 02/318.50.01

<b>Durée :</b>	3 jours
<b>Public :</b>	Tous
<b>Pré-requis :</b>	Connaissance de logiciels bureautiques
<b>Objectifs :</b>	Maîtriser les principales fonctionnalités de Dreamweaver - Apprendre à concevoir un site Web avec ce logiciel, de la création des pages jusqu'à la mise en ligne
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	SIT860-F
<b>Code CPF:</b>	RS6560 - contactez-nous au 02/318.50.01
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	5,00 / 5
<b>Certifications :</b>	PCIE 2022-édition de site web score : 74,17 / 100 calculé le 01/04/2024

### Introduction

Edition de sites internet  
Panorama des outils de création de pages web  
Présentation des produits Adobe  
Découvrir le cloud Computing avec Dreamweaver CC  
Créer son Adobe ID

### Premiers pas avec Dreamweaver

Découverte de l'interface : les fenêtres, les palettes de composants, les panneaux

Organisation de l'espace de travail  
Paramétrage des préférences : affichage, navigateurs, éditeur, ...  
Création de pages web : édition, modification, sauvegarde

- Mise en forme de texte (polices, titres, paragraphes, texte préformaté)
- Insertion d'images et manipulation de propriétés (redimensionnement, optimisation, recadrage)
- Création de liens hypertextes (lien vers une page web, lien vers un fichier, lien de messagerie)
- Création, modification de tableaux

Définition d'un site Dreamweaver, gestion des fichiers, affichage de la carte du site

## **Atelier : Création d'un premier site**

### **Rappel code XHTML**

Principes de fonctionnement

Bases du XHTML : balises et attributs, catégories de balises.

Présentation des principales balises (texte, images, listes à puces, liens, tableaux...)

Manipulation de tableaux

### **Atelier : Création d'une page web pour le test des balises**

### **Balises HTML5**

Structure et sémantique en HTML5

Utilisation de la balise

Utilisation de la balise

### **Atelier : Création d'une page HTML5 pour le test des balises**

### **Styles CSS**

Principes de base

Différents types de règles CSS

Mise en forme CSS avec Dreamweaver

- Redéfinition d'un style d'une balise XHTML

- Définition des styles de sélecteurs : liens survolés, liens actifs...

- Création de styles personnalisés

- Application de styles personnalisés

- Attacher une feuille de style

### **Atelier : Donner du style aux pages précédemment créés.**

### **Création de sites web avec la méthode des tableaux**

Création de l'ergonomie d'un site web

Gestion des problèmes de positionnement

Génération du gabarit principal

Edition des pages issues du gabarit

### **Atelier : Création d'un site avec le méthode des tableaux**

### **Les Formulaires**

Fonctionnement d'un formulaire

Création de formulaires : Insertion de champs, mise en forme...

Insertion de nouveaux champs html5

Validation du formulaire

Récupération des données, envoi d'un mail avec PHP

Mise en forme CSS des formulaires

### **Mise en ligne de sites web avec Dreamweaver**

Principes du transfert FTP

Paramétrage du client FTP de Dreamweaver

Transfert de fichiers sur le serveur distant  
Présentation d'autres outils FTP  
Synchroniser ses fichiers

### **Atelier : Mettre en ligne notre site web sur un serveur distant**

#### **Utilisation des modèles**

Principes de fonctionnement des modèles de Dreamweaver  
Architecture du modèle et organisation des différentes régions  
Créer un modèle  
Utiliser un modèle

### **Atelier : Création de pages issues de modèle**

#### **Fonctions avancées de mise en forme**

Insertion de signets  
Liens vers les signets  
Présentation du Flash  
Création d'un menu Flash  
Insertion de texte animé, de médias (son, vidéo)

#### **Présentation du DHTML**

Principes de fonctionnement du DHTML  
Génération de contenu dynamique avec Dreamweaver :  
- Les comportements (apparition d'objets, ouverture de fenêtres, images survolées...)  
- Les scénarios (déplacement de calques, titre défilant...)

### **Atelier : Création de menus dynamiques Validation de formulaires, Effets-Spéciaux, Pop-Up**

#### **Initiation au référencement**

Présentation des enjeux du référencement  
Concepts et insertion des balises d'en-tête  
Critères de classement des outils de recherche  
Règles à respecter et Spam-dexing

#### **Passage de la certification (si prévue dans le financement)**