

INITIATION DÉVELOPPEMENT WEB / HTML ET CSS



OBJECTIFS & COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES VISÉES

- Maîtriser la conception de pages en HTML avec les balises et attributs
- Appliquer des feuilles de styles CSS basiques pour homogénéiser l'habillage des pages
- Comprendre les contraintes et développer un projet de site web ; Créer de l'interactivité.

PARTICIPANTS

Toute personne souhaitant s'initier au langage web et apprendre à développer un site web en front-end.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation en présentiel : alternance apports théoriques et exercices de mise en situation professionnelle. Salle équipée de matériel pédagogique : vidéoprojecteur, paperboard, postes informatiques à disposition, supports de formation.

PRÉREQUIS

Pratique courante de l'outil informatique et d'internet.

MODALITÉS D'ÉVALUATION NIVEAU D'ENTRÉE & DE SORTIE

Avant la formation : audit des besoins et du niveau

A la fin de la formation : évaluation de la compréhension et de l'assimilation des savoirs et savoir-faire par le formateur

Formation qualifiante : certificat de réalisation

Formation certifiante : **possibilité de suivre la formation « WordPress » ou le parcours « Création de site / Webmarketing » et de passer le PCIE** – éligible au CPF / 237556

DÉLAIS D'ACCÈS

Variables en fonction du statut, du financeur et du planning de nos formations en inter : merci de nous consulter.

ACCESSIBILITÉ

Si vous êtes en situation de handicap, merci de nous contacter.

PROGRAMME

IW-05

5 JOURS
35 HEURES

4 À 8 PARTICIPANTS

INTRA OU INTER
SUR MESURE

350 € / JOUR*
PRIX INTER



www.contact@modula-formation.com



05 56 44 58 68

+ de formations sur :

www.modula-formation.com

TECHNIQUES D'ENCADREMENT

Formation en présentiel dispensée par un formateur professionnel du milieu du web.



PROGRAMME

FONDAMENTAUX ET LOGIQUE DU DÉVELOPPEMENT

COMPRENDRE UN SITE WEB

- Méthodes de raisonnement et d'organisation du travail
- Identifier les phases / étapes / actions d'un projet

- Internet : le web et son fonctionnement
- Le rôle du navigateur et du serveur web et leurs échanges
- Différents types de site : vitrine, e-commerce, blog,...
- Le contenu d'un site Web
- Animation et interactivité
- Exemples de pages HTML basiques

L'ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

- Comprendre ce qu'est un langage de programmation
- Inventaire des différents langages existants
- Choisir le langage HTML / CSS pour un type de site
- Distinguer le HTML et le CSS
- Changements, interprétations de chaque navigateur
- L'hébergement et le nom de domaine : achat et installation

GRAMMAIRE ET STRUCTURE DU HTML

- Les règles élémentaires
- Le concept et les attributs de balises
- La structure, mise en forme des documents html
- Origines et limites du html
- Naviguer vers d'autres pages : liens internes et externes, ancre, mail ou fichier à télécharger
- Intégrer et optimiser des éléments graphiques et multimédia : éléments images et vidéos du site

LES FEUILLES DE STYLE / CSS

- Fonctionnement général des balises, id et classes
- Définir des styles pour harmoniser et automatiser l'aspect des pages
- Appliquer et gérer les styles

GESTION ET HABILLAGE D'UN TEXTE

- La taille (absolue et relative) et la police
- Attribut simple et alignement
- Couleur du texte, le nom et le code hexadécimal
- Couleur de fond
- Définir une image de fond
- Gestion de la transparence

