

Les bases de l'intégration web



Descriptif de la formation

Je vous propose deux journées d'initiation complètes à HTML5 et CSS3. Nous aborderons les fondamentaux de la structuration d'une page web avec HTML, puis nous verrons comment styliser et rendre interactives vos pages grâce à CSS. Vous apprendrez à concevoir des mises en page simples mais efficaces, à intégrer des éléments multimédias et à utiliser les bonnes pratiques pour optimiser l'accessibilité et le référencement naturel (SEO).

Objectifs pédagogiques

- Comprendre la structure d'une page web avec HTML5.
- Découvrir les bases de la mise en forme avec CSS3.
- Savoir créer des pages web responsives en utilisant les propriétés Flexbox et Grid.

Programme

INTRODUCTION À HTML5 : STRUCTURE D'UNE PAGE WEB / Découverte des fondamentaux de HTML5 pour structurer une page web. Apprentissage des balises de base pour créer des titres, paragraphes, images, et liens. Exploration des bonnes pratiques pour organiser le contenu d'une page, en respectant la hiérarchie des éléments pour une meilleure accessibilité et lisibilité.

CRÉATION DE PAGES WEB SIMPLES ET EFFICACES / Mise en œuvre des connaissances HTML pour concevoir une page web fonctionnelle. Intégration d'éléments multimédias tels que des images et vidéos, création de listes, et utilisation des liens hypertextes. Structuration d'une page web complète en appliquant ces concepts.

INITIATION À CSS3 : MISE EN FORME ET STYLISATION / Introduction aux bases de CSS3 pour styliser une page web. Apprentissage des propriétés essentielles pour définir les couleurs, typographies, marges, paddings et bordures.

FLEXBOX ET GRID : Organisation des mises en page / Découverte des propriétés Flexbox et Grid pour organiser la disposition des éléments de manière fluide et responsive. Apprentissage de la structure en colonnes et rangées pour mieux gérer la mise en page complexe et s'adapter aux différents formats d'écrans.

CRÉATION DE PAGES WEB RESPONSIVES / Apprentissage des techniques pour rendre une page web responsive et adaptée à différents appareils (ordinateurs, tablettes, mobiles). Utilisation des media queries pour ajuster les éléments en fonction de la taille de l'écran et optimiser l'expérience utilisateur sur tous les supports.

MISE EN PRATIQUE ET PROJETS CONCRETS / Application des concepts sur un projet concret. Chaque participant créera une ou plusieurs pages web en HTML5 et CSS3, en mettant en pratique les techniques abordées durant la formation. Assistance personnalisée pour les projets en fonction des besoins et objectifs de chacun.

PUBLIC

Salariés. Indépendants,
Intermittents et auteurs.
Chargés de communication.

PRE-REQUIS

Etre à l'aise en informatique.

DURÉE

2 jours (14 heures)

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Démonstrations et cas pratiques.
Exposés théoriques. Documents supports.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Questions orales ou écrites, mises en situation, formulaires d'évaluation. Certificat de réalisation.

LIEU DE FORMATION

Présentiel en intra sur site
ou distanciel synchrone.

MATÉRIEL UTILISÉ

Matériel et logiciel du participant.

INTERVENANT

Bridge Collet,
professionnel de la branche.

SUIVI POST-STAGE

Le formateur assure suivi et assistance technique à l'issue de la formation.

MODALITÉS D'ACCÈS

10 jours ouverts
(hors délais de prise en charge par votre OPCO)

N'hésitez pas à nous signaler toute singularité (mal de dos, problème de vision, handicap...) nécessitant une adaptation pour la réussite de votre apprentissage

2 jours - 14 heures

Présentiel en intra ou distanciel synchrone



06 63 03 55 56

www.boomerang-formation.com