











Contact: 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

Limoges

Maîtriser HTML5 et CSS3 pour créer des pages web dynamiques

OBJECTIFS

- Concevoir et développer des applications web en HTML5 et CSS3.
- Construire des pages web en HTML5.
- Habiller et mettre en forme des pages web avec CSS3.
- Rendre les pages web d'un site responsive.

PUBLICS / PRE-REQUIS

Salarié

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.

















• 2 jours (14 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

• Mise en place d'attestation de compétences à partir des référentiels de formation et / ou E-cographic

Modalités de formation

 Possibilité de réaliser la formation en Inter ou en Intra et en continu ou discontinu

Modalités de financement

Nous consulter

Tarif de référence*

- Nous consulter
- *Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Maîtriser HTML5 et CSS3 pour créer des pages web dynamiques

CONTENU

Jour 1:

- Revoir l'hébergement, les serveurs, les noms de domaines.
- Mettre en place le site (serveur).
- Définir une architecture web.
- Intégrer des médias.
- Définir les modes de navigation, les liens.
- S'introduire aux éléments structurants (BlockLevel, DIV, P, UL).
- Définir les éléments. Assembler une page simple.
- Gérer les éléments.
- Utiliser le web sémantique.
- Structurer l'information.

Jour 2:

- Maitriser les balises principales et l'ergonomie.
- Créer la structure du site, les interactions et la navigation.
- Maitriser le CSS, l'apparence et la mise en page.
- Différencier le contenu du contenant.
- Maitriser la syntaxe CSS.
- Connaître les méthodes et appels.

DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

Perfectionnement

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

• Connaissance de base en HTML et CSS