



Les outils du développeur

960 € HT (tarif inter) | REF : DÉV95
TARIF SPÉCIAL : particuliers et demandeurs d'emploi

Apprendre à coder des pages simples en HTML5 et utiliser les styles CSS3. Mettre en œuvre un site web.



14

HEURES

OBJECTIFS

- Connaître l'environnement numérique et digital
- Maîtriser son ordinateur
- Augmenter ses compétences face à l'outil numérique
- Installer et configurer son environnement de travail en Fonction du projet web ou web mobile.
- Contenu : Utiliser l'outil numérique au quotidien.
- Utiliser les Apps Google
- Sécuriser son ordinateur
- Comprendre les impacts du numérique..

INFOS PRATIQUES

Méthodes pédagogiques

Alternance équilibrée de présentations, d'ateliers sur simulateur et de mises en situation dans des conditions similaires à celles de l'examen.

Modalités de l'évaluation initiale

Test de positionnement en amont de la session de formation.

Modalités d'évaluation finale

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques.

Accessibilité aux personnes handicapées

Dans votre espace candidat, une rubrique dédiée au handicap vous permettra d'exprimer vos besoins d'adaptation afin que vous puissiez suivre votre formation dans les meilleures conditions.

Modalités et délais d'accès

L'inscription doit être finalisée 72 heures avant le début de la formation.

STATISTIQUES

Taux de satisfaction : 100%
Taux d'abandon : 0%

DATES ET LIEUX

[Nous consulter](#)

PUBLIC | PRÉREQUIS

PUBLIC : Toute personne qui souhaite s'orienter vers le métier de développeur web.
PRÉREQUIS : Aucun

LES PLUS

Accès à la bibliothèque numérique pendant 3 mois : + de 1000 tutos, livres numériques et vidéos
Salles de formation climatisées équipées d'ordinateurs PC de dernière génération
Vidéos projecteurs interactifs
Support de cours du formateur.

AUTRES INFORMATIONS

HORAIRES DE LA FORMATION de 9 h 00 à 12 h 30 et de 13 h 30 à 17 h 00

PROGRAMME

Les environnements de développement (les IDE)

- Les fonctionnalités attendues.
- Extensions.
- Plugins.
- Légèreté versus complétude.

Travaux pratiques : TP et présentations de : Eclipses Atom Visual Studio Pycharm PhpStorm WebStorm

Les outils de documentation technique

- Github Wiki/GitLab Wiki.
- Confluence.
- DokuWiki, Wiki.js.

Travaux pratiques : TP : rédiger une user story et documenter avec un outil du marché.

Les outils d'intégration continue

- GitLab, Jenkins.
- Automatisation des tests/builds/déploiements.

Travaux pratiques : Cas pratique

Les outils plus spécifiques

- ssh, ftp (connexion à distance).
- vim, nano -bash, zsh).
- Slack (hooks, discussion).
- Trello, tableaux SCRUM (méthodes Agiles).
- Filtre éclairage nocturne (bien-être, repos des yeux).
- Forest, Pomodoro, Sablier (Aide à la concentration).

Travaux pratiques : Quiz