

FinancementFormation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**DAWAN
GAYE Fatoumata
09.72.37.73.73
carif-aquitaine@dawan.fr**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)**Sélection :**

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

aucune condition

Prérequis pédagogiques :

Notions de création de sites Web

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Maîtriser la création de sites web en HTML/CSS et JavaScript/DHTML

Contenu et modalités d'organisation

Introduction Edition de sites internet Architecture d'un site Communication navigateur/serveur (protocole, url...) Technologies associées au web Outils de développement Conception de pages web avec HTML Présentation du HTML : Historique, versions Balises et attributs : principes et fonctionnements Structure d'une page web (en-tête et corps) Atelier : première page internet Principales balises HTML Mise en forme de texte (polices, titres, paragraphes, texte préformaté) Création de liens hypertextes (page, fichier, messagerie) et cibles Insertion d'images et légende Listes à puces (non ordonnées / ordonnées) Tableaux : en-têtes, corps, propriétés Formulaires : principe, composants, propriétés, attributs Sons, vidéos Atelier : un premier formulaire d'envoi de mail Principes de base de CSS Syntaxe d'une règle CSS Types de sélecteurs (Balise, ID, Classe) Pseudo-classes : de liens, de texte... Architecture de feuilles de style Politique de style d'un site Internet Méthodes de création de sites web Les sélecteurs et pseudo-sélecteurs CSS3 Atelier : styliser une page existante Présentation des enjeux du référencement Concepts et insertion des balises d'en-tête Quelques règles à respecter Techniques avancées de création HTML Présentation des techniques d'alignement Présentation des balises sémantiques : Article, Header, Section, Footer Création du squelette HTML5 Définition des feuilles de styles Positionnement des blocs Gestion de la compatibilité entre navigateurs (cross-browser compatibility) Atelier : Réaliser un site avec une structure HTML5 Accessibilité (accès au web pour les personnes handicapées) Standards et ergonomie (WAI et ADAE) Définition de l'architecture HTML Feuilles de styles Création des pages de contenus et application des normes Les éditeurs WYSIWYG et l'accessibilité L'intégration d'outil CMS et l'accessibilité Atelier : tester l'accessibilité d'un site Concepts de base du JavaScript Principes et fonctionnements Variables et types de données Opérateurs Instructions Structures de contrôles (conditions, boucles...) Définition et utilisation de fonctions Objets prédéfinis(document, window ...) Contrôle de saisies et traitement de formulaires Gestion des fenêtres

...

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné****Validation(s) Visée(s)****> Attestation de fin de formation****Et après ?**

Suite de parcours

Non renseigné**Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00216201	du 31/12/2018 au 31/12/2021	Pessac (33)	DAWAN		Non éligible	
00249667	du 01/01/2022 au 31/12/2022	Pessac (33)	DAWAN		Non éligible	
00396505	du 01/10/2023 au 31/12/2025	Bordeaux (33)	DAWAN		Non éligible	