



Titre certifié RNCP

Développeur web

BAC+2 (NIVEAU 5) EN 11 MOIS

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Conceptualiser et développer des sites internet ou des applications web
- Répondre aux exigences du cahier des charges d'un client

PRÉ-REQUIS

BAC (Niveau 4)

ALTERNANCE

Contrat d'apprentissage
Contrat de professionnalisation
Finançable et rémunérée
(selon critères d'éligibilité)

Rythme d'alternance :
différent selon le centre choisi

PUBLIC VISÉ

Tout public

AUTRES POSSIBILITES

Statut Etudiant
VAE (*Validation des Acquis de l'Expérience*)
CPF (*Compte Personnel de Formation*)
PTP (*Projet de Transition Professionnelle*)
Pro-A (*Reconversion ou promotion par alternance*)
...

Nous contacter pour plus d'informations

MODALITÉ PÉDAGOGIQUE

Mix-learning

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluations ponctuelles en cours de formation
Evaluation finale (*jury / examen / dossier professionnel...*)

MOYENS ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Face-à-face pédagogique
Plateforme e-learning
Jeux de rôle

MODALITÉS D'ACCÈS

Dossier d'inscription
Entretien

DÉLAI D'ACCÈS

Entrées / sorties permanentes

ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

LES + DE LA FORMATION

Des équipes pluridisciplinaires disponibles pour un accompagnement personnalisé
Des ressources et supports accessibles tout au long du parcours de formation

87,43%

DE REUSSITE AUX
EXAMENS

89,31%

DE TAUX DE SATISFACTION
LAHO FORMATION

Retrouvez toutes les informations sur
laho-formation.fr



PROGRAMME DE LA FORMATION (détail des blocs de compétences "enseignement professionnel" uniquement)**Bloc 1 - Développement Front End de sites et applications web**

- Utiliser les langages de balisage html et css et produire l'encodage
- Considérer la diversité des publics, notamment en situation de handicap
- Travailler sur une logique d'intégration réutilisable, organisée et synthétique
- Travailler le référencement naturel d'un site internet tout au long de sa construction
- Enrichir l'interface de l'application ou du site internet (langage JavaScript)
- Valider les saisies utilisateurs dans les formulaires
- Développer des fonctionnalités mettant en jeu des requêtes asynchrones avec le serveur
- Optimiser les temps de développement (librairies JavaScript)

Bloc 2 - Développement back end d'applications Web

- Synthétiser les données utiles à l'application (analyse du cahier des charges)
- Construire la base de données (outil d'administration de base de données)
- L'interroger par l'intermédiaire d'un langage de requêtes (SQL)
- Respecter le cadre légal (normes imposées par le RGPD)
- Conceptualiser l'application, formaliser son schéma fonctionnel
- Développer une application (programmation orientée objet et héritages ou architecture MVC)
- Travailler en équipe (outils de collaboration et de gestion des versions)
- Préparer l'application pour la livraison (conformité à la demande du client et bon fonctionnement)

Bloc 3 - Développement avancé : Comprendre et utiliser une architecture de type framework (option 1)

- Confronter ses connaissances en développement avec la documentation d'un framework
- Configurer le framework en utilisant un gestionnaire de dépendances
- Développer une application évolutive avec un framework

Bloc 4 - Design d'interfaces utilisateur(option 2)

- Comprendre une problématique client et son cahier des charges
- Préparer la maquette et ses différents composants (Wireframe)
- Concevoir des maquettes (logiciel professionnel de création graphique)
- Faire évoluer le contenu des maquettes

Bloc 5 - Utilisation de DevOps pour automatiser, conteneuriser et déployer une application en continu(option 3)

- Identifier les points d'automatisation possibles
- Programmer les actions en utilisant un langage de script
- Créer un environnement de développement indépendant (ex : Docker)
- Assurer un déploiement continu de l'application (ex : Github Action)

MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Développeur Front End
Développeur Back End
Développeur Full Stack

POURSUITES D'ÉTUDES POSSIBLES

Titre - Administrateur systèmes, réseaux et sécurité (BAC+3)

CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOS CENTRES DE :

ROUBAIX 03.20.24.23.23

