

# **BUREAUTIQUE, INFORMATIQUE, PAO**



**Titre certifié RNCP** 

# Développeur web

**Option Framework** 

# **NIVEAU 5 (BAC+2 ET ÉQUIVALENTS)** EN 11 MOIS

# **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

- Traduire la maquette en codes interprétables par les différents navigateurs
- Développer des fonctionnalités front-end

#### **PRÉ-REQUIS**

Sans niveau spécifique

#### **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**

Projet de Transition Professionnelle (PTP) Promotion par Alternance (Pro-A) Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)

Nous contacter pour plus d'informations

## **MODALITÉS PÉDAGOGIQUES**

100% Présentiel

## **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



# **INFORMATIONS LÉGALES**



Date de début de validité
19/07/2023

Certificateur(s)

WEBECOM
CENTRE DE FORMATION WEB

RNCP37805: Développeur Web

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
- Valider les saisies utilisateurs dans les formulaires
- Développer des fonctionnalités mettant en jeu des requêtes asynchrones avec le serveur
- Optimiser les temps de développement

#### Bloc 2 - Développement back end d'applications Web

- Synthétiser les données utiles à l'application
- Construire la base de données
- L'interroger par l'intermédiaire d'un langage de requêtes
- Respecter le cadre légal
- · Conceptualiser l'application, formaliser son schéma fonctionnel
- Développer une application
- Travailler en équipe
- Préparer l'application pour la livraison

# Bloc 3 - Développement avancé : Comprendre et utiliser une architecture de type framework

- 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

#### Activités visées :

- Traduction de la maquette en code interprétable par les différents navigateurs
- Développement de fonctionnalités front end (navigateur)
- Data : analyse, modélisation et traitement des données
- Développement de fonctionnalités back end (serveur)
- Développement d'applications à l'aide de frameworks

# **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 NOTRE CENTRE DE :

ROUBAIX 03.20.24.23.23





