

Bachelor Concepteur Développeur Web Full Stack

NOUVEAUTÉ**DIPLÔMANTE****CERTIFICATION****PRÉSENTIEL****APPRENTISSAGE****PROFESSIONNALISATION**

Objectif de formation

Le développeur full stack gère tous les aspects du développement d'applications web, des interfaces utilisateur (front-end) à la logique serveur (back-end). Ce professionnel conçoit, code, teste et maintient des solutions web intégrales. Il maîtrise des langages de programmation contemporains et des technologies de pointe pour développer des interfaces engageantes et gérer efficacement les données côté serveur.

Programme

RNCP39608BC01 – Concevoir et réaliser des interfaces utilisateurs adaptatives et des expériences interactives front-end

RNCP39608BC02 – Concevoir et réaliser des applications et des services back-end sur des architectures serveur complexes

RNCP39608BC03 – Élaborer, intégrer et optimiser les architectures de systèmes d'information et garantir l'industrialisation du développement

RNCP39608BC04 – Gérer les projets numériques et collaborer à l'amélioration continue des systèmes d'information

Infos pratiques

Type de formation

Formation alternance

Public cible

Cursus en 1 an : être titulaire d'une certification de niveau 5 dans le domaine informatique.

Durée

1 Année

Tarif(s) net de taxe

Alternance : formation rémunérée et coût de la formation pris en charge par l'OPCO de l'entreprise

Adresse

Site de Lorient
21 quai des Indes,
CS 30362,

56323 Lorient

<https://www.fac-metiers.fr/>

Les points forts de la formation

- **Accompagnement personnalisé** : suivi individualisé pour affiner son projet professionnel, aide à la recherche d'entreprise et mise en relation avec des partenaires du secteur
- **Formation professionnalisante** : mises en situation concrètes encadrées par des experts issus du monde de l'entreprise, avec un projet fil rouge mené sur l'année pour ancrer les compétences dans des contextes réels
- **Programme aligné avec les besoins du secteur** : parcours conçu en cohérence avec les attentes des entreprises et les recommandations du certificateur 3IL, école d'Ingénieurs en Informatique de Limoges

Les conditions d'admission

Prérequis

Cursus en 1 an : être titulaire d'une certification de niveau 5 dans le domaine informatique.

→ Niveau d'entrée : BAC+2 - Niveau 5

↪ Niveau de sortie : BAC+3 - Niveau 6

Modalités d'entrée

Etude du dossier, entretien individuel de motivation et validation du projet professionnel. Inscription en ligne sur le site Internet. Les inscriptions à la Faculté des Métiers sont ouvertes de janvier à décembre sous réserve de place disponible.

Pour plus d'informations venez nous rencontrer lors de nos **journées portes ouvertes**.

Le parcours de formation

Objectifs pédagogiques

Concevoir et réaliser des interfaces utilisateurs adaptatives et des expériences interactives front-end : Concevoir et mettre en œuvre la structure HTML5, le style CSS3 et l'interactivité des pages web sur tous types de périphériques (Responsive web design) Élaborer des fonctionnalités interactives côté client basées sur des frameworks JavaScript ou TypeScript Concevoir et réaliser des applications et des services back-end sur des architectures serveur complexes : Concevoir et développer des solutions back-end Concevoir et gérer des bases de données Concevoir et développer des API Élaborer, intégrer et optimiser les architectures de systèmes d'information et garantir l'industrialisation du développement : Intégrer et optimiser les architectures SI et cloud Gérer le versionning, l'automatisation et l'orchestration des déploiements continus Gérer les projets numériques et collaborer à l'amélioration continue des systèmes d'information : Étudier et cadrer des projets numériques Appliquer les méthodologies de gestion de projet Gérer la qualité et l'amélioration continue Effectuer une recherche documentaire et une veille technologique

▶ ALTERNANCE

Modalités d'évaluations

Contrôles continus, rapport mission entreprise, soutenance devant un jury de professionnels.

Modalités pédagogiques

Pédagogie de l'alternance, apports théoriques et méthodologiques, nombreux exercices d'application s'appuyant sur des cas d'entreprise, pédagogie active et participative.

Perspectives métiers

Développeur Full Stack Développeur + langage recherché (PHP, JAVA, .NET, C++...) Développeur informatique Développeur Back End Développeur intégrateur web Développeur Web App Concepteur Développeur Web Concepteur Développeur applications mobiles Analyste programmeur Lead Developer Ingénieur étude et développement CTO (Chief Technical Officer) Analyste programmeur Lead Developer DevOps

En savoir plus Certification professionnelle - diplôme

Date et mise à jour des informations : 06/05/2026

Intitulé : Bachelor Concepteur Développeur

Web Full Stack - Groupe 3iL

Code RNCP : 39608 - JO du 01/10/2024

Extrait de la description de la formation. Consultez l'intégralité des informations relatives à cette formation sur notre site internet www.cci-formation-bretagne.fr

Contacts

BOUVIER Margaux

margaux.bouvier@fac-metiers.fr

Faculté des Métiers - CCI Morbihan - Campus Lorient - N° SIRET 1302280900219 - N° d'activité 53351000435
21 quai des Indes, CS 30362, - 56323 Lorient
Tél. : 02 97 64 04 54 - formation.alternance@morbihan.cci.fr - <https://www.fac-metiers.fr/>

Les sessions



Lorient

- De septembre à juillet sur 1 an

