

DÉVELOPPEUR·SE INFORMATIQUE

OBJECTIFS

Concevoir un processus de traitement des données
Développer une application informatique sous la responsabilité de son hiérarchique
Développer une application web et mobile sous la responsabilité de son hiérarchique
Déployer et maintenir une application informatique

VAE, FORMATION CONTINUE

Durée : 43 jours
sur 12 mois
Code WEB : INFFFDI
Code RNCP : RNCP39623
Code CPF : 248564



POUR QUI ?

Public

Toute personne répondant aux prérequis, souhaitant évoluer vers le métier de développeur informatique et valider un titre certifiant bac +2

Prérequis

- Etre titulaire d'un bac (ou d'un titre de niveau 4 équivalent) avec une expérience professionnelle de 3 ans
- Dérogation possible sur décision du jury d'admission

Rythme de formation

En moyenne, la formation est organisée selon un rythme de 4 jours par mois environ à CESI.

Frais de scolarité

12 040 euros

14 448 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2026.

DIPLÔME

Développeur informatique, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 5 (code NSF 326m, 326t), par décision de France compétences du 30/09/2024 publiée le 01/10/2024

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Bordeaux : 14/09/2026, Rouen : 12/10/2026, Strasbourg : 05/10/2026

LE PROGRAMME

Concevoir un processus de traitement des données - Bloc de compétences

Développement avec un langage procédural
Modélisation des données
Langage de traitement des données
LOTJ - Concevoir un processus de traitement des données
Validation - Concevoir un processus de traitement des données

Développer une application informatique sous la responsabilité de son hiérarchique - Bloc de compétences

Développement applicatif avancé en objet
Cycles de vie d'un projet applicatif sécurisé
LOTJ - Développer une application informatique
Validation - Développer une application informatique

Développer une application web et mobile sous la responsabilité de son hiérarchique - Bloc de compétences

Développement Web BackEnd sécurisé
Intégration d'un Framework RIA 2D/3D
Développement mobile multiplateformes
LOTJ - Développer une application web et mobile
Validation - Développer une application web et mobile

Déployer et maintenir une application informatique - Bloc de compétences

Tests unitaires
Mise en production d'une application sécurisée
LOTJ - Déployer et maintenir une application informatique
Validation - Déployer et maintenir une application informatique

Certifier ses compétences de Développeur informatique - Bloc de compétences

Team building : cohésion d'équipe
Méthodologie de projet d'entreprise
Méthodologie des écrits professionnels
Argumenter pour convaincre