

CONCEPTEUR·TRICE DÉVELOPPEUR·SE D'APPLICATIONS

VAE, FORMATION CONTINUE

Durée : 39 jours
sur 12 mois
Code WEB : INFFFCDA
Code RNCP : RNCP36490
Code CPF : 336530



OBJECTIFS

Concevoir les solutions logicielles
Développer et tester les applications informatiques
Déployer et sécuriser les applications informatiques
Manager les équipes et les projets informatiques

POUR QUI ?

Public

Informaticiens (technicien informatique) souhaitant consolider leurs acquis ou évoluer vers des fonctions plus larges et conduire des projets en conception et développement d'application

Prérequis

- Etre titulaire d'un bac +2 (ou d'un titre de niveau 5 équivalent) en informatique avec une expérience professionnelle de 3 ans dans une fonction liée au développement logiciel
- Dérogation possible sur décision du jury d'admission

Rythme de formation

La formation est organisée selon un rythme de 4 jours par mois environ à CESI.

Frais de scolarité

12 285 euros

14 742 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2025.

DIPLÔME

Concepteur développeur d'applications, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 6 (codes NSF 326, 326t), par décision de France compétences du 31/05/2022, publiée le 01/06/2022

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Bordeaux : 06/10/2025, Caen : 01/10/2025, Dijon : 01/09/2025, Grenoble : 13/10/2025, Le Mans : 29/09/2025, Montpellier : 03/11/2025, Nancy : 29/04/2025, 30/09/2025, Nantes : 10/09/2025, Orléans : 29/09/2025, Pau : 06/10/2025, Rouen : 13/10/2025, Strasbourg : 29/09/2025

Concevoir les solutions logicielles - Bloc de compétences

Construction d'un cahier des charges
Modélisation de l'architecture logicielle (UML)
Gestion des données de l'entreprise
Approche augmentée soft skills : Aisance relationnelle
LOTJ : Concevoir les solutions logicielles
Validation Concevoir les solutions logicielles

Développer et tester les applications informatiques - Bloc de compétences

Développement en langage objet
Tests et recette d'un projet informatique
Approche augmentée soft skills : Influence
LOTJ : Développer et tester les applications informatiques
Validation Développer et tester les applications informatiques

Déployer et sécuriser les applications informatiques - Bloc de compétences

Sécurité des applications
Déploiement continu DevOps
Approche augmentée soft skills : Prise de décision
LOTJ : Déployer et sécuriser les applications informatiques
Validation Déployer et sécuriser les applications informatiques

Manager les équipes et les projets informatiques - Bloc de compétences

Méthodes et outils projet
Approche augmentée soft skills : Agilité managériale
LOTJ : Manager les équipes et les projets informatiques
Validation Manager les équipes et les projets informatiques

Certifier ses compétences de Concepteur·trice développeur·se d'applications - Bloc de compétences

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