

CHEF-FE DE PROJET INFORMATIQUE

VAE, FORMATION CONTINUE

Durée : 34 jours
sur 12 mois
Code WEB : INFFFRPI

OBJECTIFS

Conduire l'analyse du besoin et la conception technique du projet informatique
Piloter et garantir la qualité du projet informatique
Accompagner la stratégie de l'entreprise dans ses évolutions numériques
Manager les équipes et les projets informatiques



POUR QUI ?

Public

Informaticiens (développeurs, analystes, techniciens systèmes et réseaux, intégrateurs/paramétreurs, etc.) souhaitant consolider leurs acquis ou évoluer vers des fonctions plus larges et conduire des projets ou ayant des missions directement liées à la conception.

Prérequis

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

Rythme de formation

La formation est organisée selon un rythme de 3 à 5 jours par mois à CESI.

Frais de scolarité

10 710 euros

12 852 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2025.

DIPLÔME

Chef de projet informatique, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 6 (codes NSF 326m, 326n, 326t), par décision de France compétences du 10/03/2022 publiée au JO du 01/04/2022

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Nancy : 30/04/2025, 30/09/2025

Conduire l'analyse du besoin et la conception technique du projet informatique - Bloc de compétences

Construction d'un cahier des charges
Modélisation du système de données
Technologies au service du SI (réseaux, infrastructures, logiciels)
Approche augmentée soft skills : Aisance relationnelle
LOTJ : Conduire l'analyse du besoin et la conception technique du projet
Validation Conduire l'analyse du besoin et la conception technique du projet

Piloter et garantir la qualité du projet informatique - Bloc de compétences

Gestion des relations MOA/MOE
Qualification et sécurisation d'un projet informatique
Maîtrise de la planification et des risques
Capitalisation et promotion du projet
Approche augmentée soft skills : Influence
LOTJ : Piloter et garantir la qualité du projet informatique
Validation Piloter et garantir la qualité du projet informatique

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

Accompagner la stratégie de l'entreprise dans ses évolutions numériques - bloc de compétences

Outils de la digitalisation
Sensibilisation à la cybersécurité
Approche augmentée soft skills : Prise de décision
LOTJ : Accompagner les évolutions numériques
Validation Accompagner les évolutions numériques

Certifier ses compétences de Chef-fe de projet informatique - Bloc de compétences

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