

# CHEF-FE DE PROJET INFORMATIQUE

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

## 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 : 06/05/2024, 01/10/2024, Rouen : 01/10/2024

### **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