

# MANAGER EN INFRASTRUCTURES ET CYBERSÉCURITÉ DES SI EN DISTANCIEL

VAE, FORMATION CONTINUE

Durée : 43 jours  
sur 12 mois  
Code WEB : INFMICSID



## OBJECTIFS

Piloter un projet de conception ou d'évolution du SI  
Mettre en oeuvre une expertise technique en informatique  
Gérer et manager le système d'information (SI) et son portefeuille de projets  
Manager les aspects humains, économiques et organisationnels du système

## POUR QUI ?

### Public

Informaticiens (administrateurs systèmes et/ou réseaux, informaticiens d'études, etc.) souhaitant consolider leurs acquis ou évoluer vers des fonctions plus larges et conduire des projets en ingénierie systèmes/réseaux/cybersécurité

### Prérequis

- Etre titulaire d'un bac +3 (ou d'un titre de niveau 6 équivalent) en informatique avec une expérience professionnelle de 3 ans en informatique
- 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 distance. En plus de ces sessions en ligne, deux séminaires en présentiel d'une durée de 4 jours chacun sont organisés au printemps et en été, axés spécifiquement sur le thème du management.

### Frais de scolarité

15 050 euros

18 060 euros TTC

Tarif applicable pour toute inscription réalisée en 2025.

## DIPLÔME

**Manager en infrastructures et cybersécurité des systèmes d'information**, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 7 (codes NSF 326, 326n, 326m), par décision du 05/04/2024 publiée au JO du 12/04/2024

## OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Rouen : 03/11/2025

### **Concevoir l'infrastructure du système d'information - Bloc de compétences**

Design des infrastructures réseaux  
Design des infrastructures virtuelles et cloud  
Transformation DevSecOps  
Approche augmentée soft skills : Efficacité  
LOTJ : Concevoir l'infrastructure du système d'information  
Validation Concevoir l'infrastructure du système d'information

### **Sécuriser les infrastructures du système d'information - Bloc de compétences**

Design des infrastructures sécurisées  
Audit, normes et réglementation en cybersécurité  
Sécurité du cloud  
Approche augmentée soft skills : Esprit entrepreneur  
LOTJ : Sécuriser les infrastructures du système d'information  
Validation Sécuriser les infrastructures du système d'information

### **Superviser le portefeuille projets de la DSI - Bloc de compétences**

Supervision du portefeuille projet  
Plan de management de projet  
Méthodes agiles  
Approche augmentée soft skills : Créativité  
LOTJ : Superviser le portefeuille projets de la DSI  
Validation Superviser le portefeuille projets de la DSI

### **Manager les équipes et la transformation du SI - Bloc de compétences**

Posture du manager  
Management du changement  
Urbanisation et gouvernance du SI  
Approche augmentée soft skills : Engagement  
LOTJ : Manager les équipes et la transformation du SI  
Validation Manager les équipes et la transformation du SI

### **Certifier ses compétences de Manager en infrastructures et cybersécurité des SI - Bloc de compétences**

Team building : cohésion d'équipe  
Pensée critique  
Éloquence  
Argumenter pour convaincre