

MANAGER EN INFRASTRUCTURES ET CYBERSÉCURITÉ DES SI EN DISTANCIEL

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

VAE, FORMATION CONTINUE

Durée : 43 jours
 sur 12 mois
 Code WEB : INFMICSID
 Code RNCP : RNCP38779
 Code CPF : 332994



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.

Caen : 03/11/2025, Lyon : 10/11/2025, Orléans : 04/11/2025, Rouen : 04/11/2025, Saint-Nazaire : 01/10/2026

Concevoir l'infrastructure du système d'information - Bloc de compétences	Superviser le portefeuille projets de la DSI - Bloc de compétences
Design des infrastructures réseaux	Supervision du portefeuille projet
Design des infrastructures virtuelles et cloud	Plan de management de projet
Transformation DevSecOps	Méthodes agiles
Approche augmentée soft skills : Efficacité	Approche augmentée soft skills : Créativité
LOTJ : Concevoir l'infrastructure du système d'information	LOTJ : Superviser le portefeuille projets de la DSI
Validation Concevoir l'infrastructure du système d'information	Validation Superviser le portefeuille projets de la DSI
Sécuriser les infrastructures du système d'information - Bloc de compétences	Manager les équipes et la transformation du SI - Bloc de compétences
Design des infrastructures sécurisées	Posture du manager
Audit, normes et règlementation en cybersécurité	Management du changement
Sécurité du cloud	Urbanisation et gouvernance du SI
Approche augmentée soft skills : Esprit entrepreneur	Approche augmentée soft skills : Engagement
LOTJ : Sécuriser les infrastructures du système d'information	LOTJ : Manager les équipes et la transformation du SI
Validation Sécuriser les infrastructures du système d'information	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