MASTÈRE PROFESSIONNEL MANAGER EN ARCHITECTURE ET APPLICATIONS LOGICIELLES DES SI EN ALTERNANCE

OBJECTIFS

Manager les équipes et la transformation du SI Superviser le portefeuille projets de la DSI et sa mise en œuvre Concevoir l'architecture logicielle du SI Superviser et assurer le développement des applications logicielles

CONTRAT APPRENTISSAGE, CONTRAT PRO-FESSIONNALISATION

Durée: 130 jours sur 24 mois

Code WEB: INFMAALSIA



POUR QUI?

Public

Toute personne répondant aux prérequis, souhaitant évoluer vers le métier de manager en architecture et applications logicielles des systèmes d'information et valider un diplôme bac + 5

Prérequis

- Titulaire d'un bac +3 en informatique (ou d'un titre de niveau 6 équivalent) : parcours en 2 ans
- Dérogation possible sur décision du jury d'admission

Rythme de formation

En moyenne, la formation est organisée selon un rythme d'une semaine par mois à CESI et de trois semaines en entreprise.

Frais de scolarité

Scolarité financée et rémunérée dans le cadre d'un contrat de travail en apprentissage ou de professionnalisation.

DIPLÔME

Manager en architecture et applications logicielles des systèmes d'information, certification professionnelle enregistrée au RNCP au niveau 7 (codes NSF 326, 326p, 326t), par décision de France compétences du 16/09/2021 publiée au JO du 03/11/2021

OUVERTURES DANS NOS CAMPUS

Contactez nos campus pour en savoir plus.

Aix-en-Provence, Arras, Bordeaux, Brest, Caen, Châteauroux, Dijon, Grenoble, La Rochelle, Le Mans, Lille, Lyon, Montpellier, Nancy, Nantes, Orléans, Paris - Nanterre, Pau, Reims, Rouen, Strasbourg, Toulouse

Rentrée du 15 septembre au 15 novembre 2024

Ce cursus est également proposé après un bac+2, en apprentissage en 3 ans, dans le campus de Châteauroux.



1re année

Concevoir l'architecture logicielle du SI

Audit de l'architecture d'un SI

Choix des technologies et infrastructures de développement

Transformation DevOps

Essentiels de l'infrastructure du SI

ISO 27000

Stratégie d'hébergement applicatif

NoSQL

Projet collaboratif Architecture logicielle du SI

Validation Concevoir l'architecture logicielle du SI

Superviser le portefeuille projets de la DSI

Supervision du portefeuille projet

Gestion du triangle d'or d'un projet

Méthodes agiles

Gestion des prestataires

Suivi, clôture et capitalisation des projets

Projet collaboratif Portefeuille projets

Validation Superviser le portefeuille projets de la DSI

2e année

Superviser et assurer le développement des applications logicielles

Architecture des développements cloud natif Stratégie de la qualité des développements Optimisation du développement Stratégie de la sécurité des applicatifs

Ethical Hacking des applications

Développement avec un langage fonctionnel

Stratégie de tests

Projet collaboratif Développement des applications logicielles

Validation Superviser et assurer le développement des

applications logicielles

Manager les équipes et la transformation du SI

Posture du manager

Management du changement

Urbanisation et gouvernance du SI

ITIL et son application dans l'évolution du système d'information

Projet collaboratif Management SI

Validation Manager les équipes et la transformation du SI

1re et 2e année

Développer ses pratiques professionnelles

Culture thématique

Pratique de l'anglais métier

Responsabilité éthique et sociétale du manager

Projet professionnel

Actualités métier et/ou territoire

Retour d'expérience et projection

Certifier ses compétences de Manager en architecture et applications logicielles des systèmes d'information

Team building: cohésion d'équipe

Pensée critique

Éloquence

Argumenter pour convaincre