

Certification professionnelle RNCP 35273

Nomenclature du niveau de qualification :
Niveau 7 (Cadre)

Code CPF : 331846

Code NSF :

326n : Analyse informatique, conception
d'architecture de réseaux

326t : Programmation, mise en place de
logiciels

Décision du 10-02-2021

Date d'échéance de l'enregistrement :
10-02-2024

Fiche de la certification sur le site de
France compétences :

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35273/>



DOMAINES

Administration de systèmes d'information
Études et développement informatique
Direction des systèmes d'information
Conseil et maîtrise d'ouvrage en systèmes
d'information

Chiffres de la certification

- Taux d'insertion global moyen à 6 mois : 94 %
- Taux d'insertion moyen dans le(s) métier(s) visé(s)
à 2 ans : 66 %
- Taux de réussite à la certification : 84 %
- Salaire annuel moyen à 2 ans : 36332 €

CDE FEDE FRANCE est un organisme de formation qui met en œuvre et développe des projets et des actions pédagogiques de la Fédération Européenne Des Ecoles FEDE.

Les programmes sont conçus par des chercheurs et des professionnels. Ils allient théorie, mise en pratique et situation de terrain en France et à l'international. Ils s'inscrivent dans la logique du processus de Bologne dans le respect du Système Européen de Transfert et d'Accumulation de Crédits (ECTS). Ils sont conformes aux standards de l'EEES (Espace Européen de l'Enseignement Supérieur).

CDE FEDE France dispose d'une plateforme de recherche dédiée aux Sciences de l'Éducation, à la problématique de la professionnalisation et à l'anticipation des nouveaux métiers. Avec un déploiement sur le périmètre européen, elle développe des réflexions avec un collège de chercheurs internationaux.



Activités

Le/La Manager de projets informatiques traduit les demandes de son client en solutions informatiques. Ses missions exigent des compétences techniques et managériales pour accompagner le travail des développeurs, des architectes d'infrastructures informatiques et des administrateurs de réseau.

Il/Elle élabore le cahier des charges et le planning, évalue le temps de travail et le budget et fait l'interface entre les différents acteurs (ingénieurs, techniciens, clients, fournisseurs...).

Dans une petite structure, où il/elle peut être seul(e) en charge du projet, il/elle est polyvalent(e) et maîtrise toutes les étapes d'un projet. Il/Elle est particulièrement recherché(e) dans les ESN (entreprises de services du numérique), mais aussi dans les entreprises utilisatrices : banques, grande distribution, industrie automobile, grands groupes ou encore télécommunications.

Blocs de compétences

- Définir et piloter des solutions informatiques adaptées à une organisation - RNCP35273BC01
- Manager la mise en œuvre et le suivi du projet informatique - RNCP35273BC02
- Piloter le développement, la mise en production et la maintenance de solutions informatiques - RNCP35273BC03

Prérequis (hors VAE)

L'accès à la préparation au titre « Manager de projets informatiques » est ouvert de plein droit à tout titulaire d'un diplôme ou titre de niveau attestant d'un niveau 6 ou équivalent, leur ayant permis d'acquérir de solides bases dans le domaine du développement informatique ou de l'informatique de réseau. Les candidats doivent également avoir validé le niveau d'anglais correspondant au niveau B1 option informatique.

A titre dérogatoire, l'accès à la certification pourra être ouvert aux candidats titulaires d'un diplôme de niveau 5 d'études informatiques et attestant d'une expérience professionnelle, en continu ou en discontinu, dans l'informatique.

Pour tout renseignement : mailbox@fededucation

Liste des organismes de formation habilités à former : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35273/>

CENTRE EUROPEEN DES EXAMENS – FEDERATION EUROPEENNE DES ECOLES FRANCE

9 quai Tilsitt – CS 60216 – 69288 Lyon Cedex 02 – France

Association Loi 1901 – Siret : 814 257 960 00025

Déclaration d'activité enregistrée sous le numéro 84691479169. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.

Métiers visés

Le/La Manager de projets informatiques est généralement employé(e) par une entreprise utilisatrice (banque, entreprise publique, industrielle, grande distribution, automobile, télécoms...), des sociétés de conseil en système d'information, en ingénierie informatique ESN (Entreprise de Service du Numérique), des éditeurs de logiciels.

- Chef de projets informatiques
- Maître d'Ouvrage système d'information
- Manager de projet informatique MOE (Maîtrise d'œuvre système d'information)
- Manager de projet logiciel intégré (pgi)
- Ingénieur système et réseaux
- Responsable informatique

Voies d'accès

En formation initiale
En contrat d'apprentissage
En contrat de professionnalisation
En formation continue
Par VAE