

Directeur De Projets Informatique

Titre RNCP 40239 de niveau 7

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de formation : Cursus diplômant**Éligible au CPF :** Non**Domaine :** Ecole supérieure d'informatique**Action collective :** Non**Filière :** VAE**Rubrique :** Niveau 7 - Mastère II**Code de formation :** DDPI

#DIGITAL#AGILITÉ#UX/UI#DESIGNTHINK#CHEFFERIE DE PROJET

PRÉSENTATION

Objectifs & compétences

Le cursus de Chef de Projet en Transformation Digitale a pour objectif de :

- Vous permettre d'acquérir l'ensemble des compétences nécessaires pour conduire des projets informatiques en étant garant de l'atteinte des objectifs, du budget, des délais impartis et de la qualité des livrables.
- Vous permettre de mettre en œuvre ces compétences dans le cadre spécifique de projets MOA ou de transformation digitale des organisations

€ Tarifs

Tarif & financement :

Contrat d'Apprentissage
Contrat de Professionnalisation
Prise en charge de la formation avec rémunération.

Reconversion. CPF, CPF de transition, VAE, POE .. Plus d'informations ici.

Nous contacter par mail à :

Campus Paris : admission@aston-ecole.com

Campus Lille : admission-lille@aston-ecole.com

Public visé

Demandeurs d'emploi / Étudiants / Salariés souhaitant développer leurs compétences dans le domaine de la chefferie de projets informatiques

Pré-requis

Pour la formation continue, les candidats doivent avoir une expérience professionnelle de trois ans et plus.

Pour la formation initiale, les candidats doivent avoir au moins un diplôme de niveau 6 sur le métier lié à la technique de base informatique, ou sur le domaine fonctionnel d'entreprise lié à la maîtrise d'ouvrage.

📍 Lieux & Horaires

Durée : 490 heures

Rythme : 14 mois(3 semaines en entreprise et 1 semaine en centre de formation)

Délai d'accès :

Jusqu'à 8 jours avant le début de la formation

Informations :

Titre certifié Directeur de projets Informatiques inscrit au RNCP au Niveau 7 - code NSF 326, par décision d'enregistrement de France compétences du 28-02-2025, Fiche RNCP 40239. Certification professionnelle accessible par la VAE (Validation des acquis de l'expérience) .

Possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences de la certification professionnelle.

La certification est obtenue par la validation des 5 blocs de compétences.

PROGRAMME

GOUVERNANCE DES PROJETS INFORMATIQUES. (RNCP40239BC01)

- Assurer une Veille technologique et réglementaire.
- Analyser les besoins.
- Elaborer le cahier des charges fonctionnels et techniques.
- Coordonner la réalisation des projets.
- Contrôler la réalisation de la prestation ou des produits livrables.
- Piloter la réduction de l'empreinte environnementale dans des projets informatiques.
-

• Piloter les ressources des projets informatiques .(RNCP40239BC02)

- Planifier les ressources nécessaires à la réalisation du projet
- Construire et gérer le budget des projets
- Manager les équipes projet
- Gérer les compétences des équipes projet
- Diriger, motiver et fédérer une équipe composée de d'experts métiers et de consultants techniques

Manager les risques des Projets Informatiques .(RNCP40239BC03)

- Identifier et mesurer les risques dans un portefeuille de projets
- Surveiller et maîtriser les risques d'un projet
- Intégrer la gestion des risques projets à la stratégie budgétaire
- Garantir une rentabilité du projet conforme au business case
- Identifier et mesurer et maîtriser les risques inhérents aux Projets de Transformation

CALENDAR Prochaines sessions

Consultez-nous pour les prochaines sessions.

Numérique

- Contrôler et minimiser les risques liés au projet de transformation numérique, comme la sécurité et la conformité réglementaire

Manager les processus et la qualité dans le périmètre des projets informatiques. (RNCP40239BC04)

- Élaborer des processus et définition des normes à observer tout au long des projets.
- Mettre en œuvre une démarche de Business Process Reengineering
- Conduire des audits informatiques.
- Coordonner le processus de la qualité des applications informatiques.

Communiquer avec les acteurs des projets informatiques (RNCP40239BC05)

- Accompagner les utilisateurs finaux ou les collaborateurs dans la mise en œuvre des solutions retenues.
- Présenter des reporting.
- Sensibiliser les acteurs de l'entreprise en matière d'engagement sur la RSE.

MODALITÉS**Modalités**

Cours en présentiel ou / et distanciel (selon contexte sanitaire). cas d'entreprises et mises en situation. classe inversée. blended. accompagnement (préparation du dossier de validation finale). mise à disposition de plateformes et ressources pédagogiques en ligne. Passage de certifications éditeurs possibles.

Méthode

Fin de formation : entretien individuel

Satisfaction des participants : questionnaire de satisfaction réalisé en fin de formation

Assiduité : certificat de réalisation (validation des acquis)

Evaluation en continu des compétences acquises.

Evaluation dans le contexte professionnel par l'entreprise.

Evaluation finale : présentation d'un dossier de validation et entretien oral devant un jury constitué de professionnels

Les plus de la formation

Le directeur des projets informatiques pilote l'intégralité des projets de mise en œuvre et d'optimisation du Système d'Information (implémentation, digitalisation, transformation, développement, ...). Il a en charge la responsabilité d'un portefeuille de projets dans un ou plusieurs domaines spécialisés comme les infrastructures informatiques, la cybersécurité, les applications informatiques, ou encore la digitalisation des métiers de l'entreprise. Il peut également superviser un projet de maîtrise d'ouvrage.

CERTIFICATIONS

Titre certifié Directeur de projets Informatiques inscrit au RNCP au Niveau 7 - code NSF 326, par décision d'enregistrement de France compétences du 28-02-2025, Fiche RNCP 40239. Certification professionnelle accessible par la VAE (Validation des acquis de l'expérience) .

Possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences de la certification professionnelle.

La certification est obtenue par la validation des 5 blocs de compétences.

POUR ALLER PLUS LOIN**Les débouchés**

Chef de Projets Informatiques
Chef de projet en transformation digitale
Responsable projet
Consultant MOA/MOE
Chef de projet agile

Salaire moyen à la sortie
2.405 € net/mois