



ECOLEPMN
GROUPEEVOICME

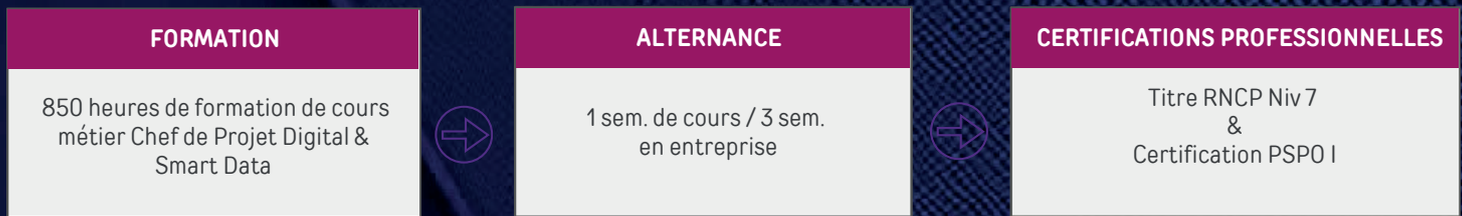


MASTÈRE – BAC+4/5

CHEF DE PROJET DIGITAL & SMART DATA

MASTERE – CHEF DE PROJET DIGITAL & SMART DATA

L'École PMN – Ecole du groupe FITEC, vous propose un Mastère (Titre inscrit au RNCP niveau 7) certifiant afin d'intégrer une mission en alternance de Chef de Projet Digital & Smart Data, financé par l'entreprise et son OPCO. La formation permet l'obtention totale ou partielle du titre par la validation de blocs de compétences.



Prérequis	Durée	Nombre de places	Lieu
Titre inscrit au RNCP niv. 6 / Bac+3	24 mois	25	Nanterre (92) ou visioformation

NOS POINTS FORTS

- **Des experts** pour vous former
- Développez des **compétences recherchées par les recruteurs**
- Obtenez **une certification reconnue** par les professionnels
- **Trouvez un emploi** à l'issue de votre formation

Le marché du Big Data & analyse de données devrait croître de 12,8% par an d'ici 2025 !

VOTRE AVENIR PROFESSIONNEL

En tant que Chef de Projet Digital, vous participez à la **mise en œuvre, l'évolution et l'optimisation** de systèmes d'information. Après avoir identifié les attentes utilisateurs, vous **sélectionnez** toutes les **fonctionnalités pertinentes** du produit afin d'apporter au client des **solutions rapides et efficaces**. Vous développez ensuite le **plan de release** : une période de temps constituée de tâches (appelées sprint) à l'issue de laquelle une version du livrable est proposée. Finalement, vous **créez le Product Backlog** (liste prioritaire de fonctionnalités que le produit doit contenir) et assurez un **suivi utilisateur** de qualité permettant d'améliorer le produit.
Les compétences acquises à l'issue de ce cursus sont les suivantes :

- **Analyser** des besoins et processus métiers de l'entreprise
- **Identifier** et modéliser des scénarios utilisateurs
- **Analyser** l'impact des solutions retenues
- **Planifier** des activités en mode Agile
- **Gérer** le suivi / la gestion du projet et reporting
- **Accompagner** les utilisateurs

VOS PROCHAINS POSTES :

- Chef de Projet Digital
- Project Management Officer
- Product Owner
- Consultant PMO

VOTRE RÉMUNÉRATION : ENTRE 32K€ ET 42K€/AN*

**Moyenne constatée des recruteurs participant avec une variation possible selon expériences et compétences*

Recruteurs ciblés : **Entreprises de Services Numérique (ESN)** et **DSI** (Direction des Systèmes d'Informations) de grandes entreprises

Lieu de travail : **Ile-de France** (principalement)

PROGRAMME CHEF DE PROJET DIGITAL & SMART DATA

Le cursus de formation en alternance est constitué de modules de formation au métier de **Chef de Projet Digital** en **Visio, présentiel** ou **hybride**, comportant des apports **théoriques**, des **études de cas**, des projets de **mise en situation** et des **formations officielles certifiantes** **PSPO Professional Scrum Product Owner**. Nos intervenants sont des **Consultants de haut niveau** et des **experts** des métiers du consulting ou technique.

Modalités d'évaluation : contrôle continu et épreuves de certification

Rythme de l'alternance : en moyenne **1 semaine en cours / 3 semaines en entreprise**

PROGRAMME DE FORMATION*

1 ^{ière} année	2 ^{ème} année
Fondamentaux du management de projet	Teambuilding AGILE
Composantes d'un projet - performance, coûts, délais, risques	LEAN, AGILITÉ et SCRUM
Management du SI - Stratégie, SWOT, budget, charges activité, rentabilité...	Design Sprint et ateliers Vision Produit
Gestion des risques - identifier, évaluer, traiter, piloter, gérer	Initiation au Référentiel ITIL : cycle de vie des services informatiques, terminologie et concepts, ITIL Foundation
Etudes de coût d'un projet IT - évaluation, critères délai/qualité, ROI	Référentiel COBIT - Gouvernance du SI, concepts, principes, leviers, PAM
Coordination de l'activité d'une équipe projet	Tests et acceptance produit
L'organisation de l' AMOA dans un contexte Agile	L'agilité à l'échelle - SAFE
Management de projet avec la méthode Lean Six Sigma®	Animer une rétrospective
Transformation digitale : enjeux pour l'entreprise	Bureautique : Microsoft PowerPoint et Excel avancé
Acculturation Green IT Concepts, empreinte écologique, Data Center, Projet Green IT	Panorama des CRM Salesforce et Hubspot
Cadre juridique du RGPD : réglementation, CNIL, données personnelles, traitements, sécurité	Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) Enjeux, cadre normatif, pilotage de la démarche RSE
Analyse fonctionnelle du besoin	Initiation à HTML, JSON et SQL
Modélisation des processus	Big Data : Initiation au Langage R avec Hadoop
Management client - Savoir Convaincre	DataVisualization avec Microsoft Power BI
Management de soi - Développement personnel	Analytics agile avec Tableau software
Anglais , communication professionnelle	Séquence d'implémentation (projet)
Bureautique : Microsoft PowerPoint et Excel	Professional Scrum Product Owner - préparation et certification

*Ce programme est prévisionnel et il est susceptible d'être modifié ou adapté.

Nombre total d'heures : 850 H

CERTIFICATION PROFESSIONNELLE scrum.org

CERTIFICATION PSPO Professional Scrum Product Owner



CERTIFICATION OFFICIELLE RECONNUE PAR L'ÉTAT

Titre RNCP de Niveau 7 Directeur des projets Informatiques – 36009 (groupe IGS –ADIP)



Titre certifié Chef(fe) de projets informatiques inscrit au RNCP au niveau 7, code NSF 326, par arrêté du 10/11/2021, Fiche RNCP 36009
Certification professionnelle accessible par la VAE (Validation des acquis de l'expérience)

VOTRE PROFIL

Vous avez une formation et/ou une expérience métier ?
Vous souhaitez vous former et être certifié(e) en tant que Chef(fe) de Projet Digital ?
Nous sommes là pour proposer à nos entreprises partenaires des talents comme les vôtres !
Pour intégrer le Mastère en alternance Chef de Projet Digital & Smart Data, vous êtes aujourd'hui :

- **Titulaire d'un diplôme Bac+3 validé (minimum)**, d'une certification professionnelle de niveau 6, en école de commerce, marketing, gestion, informatique, développement, scientifique...
- Rigoureux, créatif et avec un excellent relationnel, vous avez un sens aigu du service client
- Vous avez bon niveau d'Anglais
- Une première expérience dans le déploiement d'une application informatique serait un plus.

COMMENT NOUS REJOINDRE ?

Admissions ouvertes tout au long de l'année. L'École PMN s'engage à examiner les candidatures dans un délai de 7 jours ouvrés.

1 Admissibilité sur étude de dossier

L'étude du dossier permet d'analyser la cohérence et la faisabilité du projet professionnel.

Le dossier à constituer comprend :

- **CV**
- Photocopies des **diplômes** obtenus
- Lettre de **motivation**
- Éventuellement, des lettres de soutien, de recommandation, d'un chef d'établissement ou d'un cadre de société.



Pour tous besoins spécifiques liés à une situation de handicap ou besoins en compensation, nous vous invitons à contacter notre référente handicap pour étudier la faisabilité de votre projet de formation :
Mme BOURG Sandrine
referenthandicap@groupefitec.fr
Nos salles de formation sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.

2 Admission sur entretien individuel

Une fois admissible, vous serez convoqué à l'épreuve suivante :

- **Entretien** individuel de motivation
- Validation des **compétences techniques**

NOUS VOUS ACCOMPAGNONS VERS L'EMPLOI

Notre objectif est de vous aider au mieux pour **propulser votre carrière** : trouver un stage et surtout un emploi. C'est pourquoi, La Passerelle des Métiers du Numérique, met en place de nombreux dispositifs :

- Refonte du CV
- **Coaching** personnalisé
- Job Dating

FINANCEMENT

INSCRIPTION

Pour les candidats, seuls des frais d'un montant de 200 € net à l'inscription seront requis. Ceux-ci permettent de bénéficier de l'accompagnement de recherche d'entreprise (refonte CV, coaching, jobs dating...) et des outils pédagogiques mis à disposition (ordinateurs, plateformes...).

FINANCEMENT PAR L'ENTREPRISE D'ACCUEIL

Financement de l'action de formation **par l'entreprise** et son organisme financeur où s'effectue l'alternance du stagiaire.
L'alternant perçoit une rémunération contractuelle durant sa formation.