

NIVEAU 7

MASTÈRE

## MANAGER DE PROJETS LOGICIEL, MOBILE & IOT

DIPLÔME DÉLIVRÉ - DATE DE DÉLIVRANCE 26-04-2024

TITRE À FINALITÉ PROFESSIONNELLE DE NIVEAU 7 «ARCHITECTE INTERNET DES OBJETS», DÉLIVRÉ PAR JUNIA XP, ENREGISTRÉ AU RNCP38906 PAR DÉCISION DE FRANCE COMPÉTENCES DU 26 AVRIL 2024. DATE D'ÉCHÉANCE 26-04-2027

### OBJECTIFS ET MISSIONS PRINCIPALES

Le domaine des logiciels, du mobile et de l'IoT connaît une croissance rapide, avec une demande accrue pour des projets intégrant ces technologies dans des secteurs variés tels que la santé, l'automobile, l'industrie manufacturière, et les services publics. Intégrer des sujets tels que l'IoT et les applications mobiles dans un cursus de gestion de projet nous permet de proposer une réponse adaptée aux besoins de compétences des entreprises.

Vous allez acquérir une maîtrise approfondie des outils et méthodologies de gestion de projet, en mettant l'accent sur les applications logicielles, mobiles et IoT. Vous apprendrez à gérer des équipes multidisciplinaires, à élaborer des stratégies innovantes, et à assurer la livraison de projets dans les délais et budgets impartis.

À l'issue de cette formation, vous serez un Manager de Projet Logiciel, Mobile et IoT, prêt à prendre en charge des projets d'envergure, à innover et à faire preuve de leadership dans un environnement technologique en constante mutation.

Ce mastère constitue également une opportunité de spécialisation ou d'évolution de carrière pour les candidats issus des métiers du développement informatique qui souhaiteraient s'enrichir de compétences en pilotage de projet.

### LES TYPES D'EMPLOI ACCESSIBLES

Les débouchés sont nombreux et prometteurs : Chef de projet logiciel, Manager de projet mobile, Chef de projet IoT, Consultant en transformation digitale... Les entreprises, start-ups comme grands groupes, recherchent activement des profils comme le vôtre.



C F C

La Châtaigneraie

### PRÉREQUIS

Cette formation est réservée à des personnes titulaires d'un diplôme ou certification professionnelle de niveau 6 (bac+3) ou formation équivalente dans l'univers de l'informatique.

### PRÉINSCRIPTION

- Dossier de candidature et entretien de motivation



### PUBLIC

- Jeune de 18 à 29 ans
- Adulte de + 29 ans

### TYPE DE CONTRAT

- En contrat de professionnalisation (+ de 29 ans)
- En contrat d'apprentissage (- de 29 ans)

### DÉBUT DU CYCLE ET DURÉE

Septembre

DURÉE : 2 ans - 900 heures

### FRAIS DE FORMATION

Sous statut apprenti (contrat d'apprentissage) ou salarié (contrat de professionnalisation) : Pas de frais de formation pour l'apprenant,  
Tarif pour l'entreprise : 7 000 € par année (prise en charge par l'opco)

### ACCÈS PSH

Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap, parking emplacements PMR. Nous sommes attentifs à votre situation et étudierons les solutions possibles avec notre référent handicap



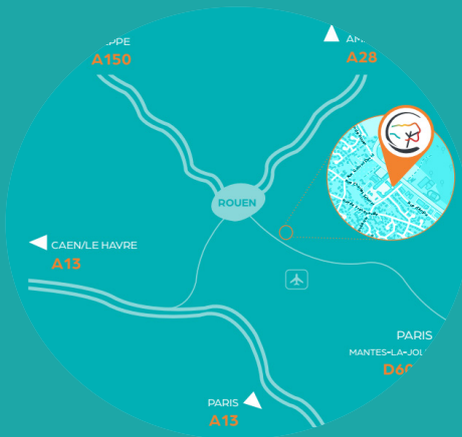
## ACCOMPAGNEMENT

### N'ATTENDEZ PAS !

La recherche d'un employeur peut être assez longue, nous vous y aiderons.

Il faut donc vous inscrire le plus tôt possible.

Venez nous rencontrer !



## LIEU DE FORMATION



2 rue Charles Scherer  
76240 Le Mesnil Esnard

CFC 02 32 86 53 07

[contact-formation@campus-la-chataigneraie.org](mailto:contact-formation@campus-la-chataigneraie.org)

SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX

#LaChataigneraie   

## LES ENSEIGNEMENTS

### Blocs de compétences

La formation s'articule autour de 5 blocs de compétences :

RNCP38906BC01 - Bloc 1 : Définir une stratégie de numérisation des process métier de l'entreprise et modéliser l'impact économique, humain et concurrentiel

RNCP38906BC02 - Bloc 2 : Concevoir une cartographie fonctionnelle et applicatives pour répondre à la demande du client

RNCP38906BC03 - Bloc 3 : Intégrer les processus qualités, sécurité et réglementaire au projet d'architecture IoT

RNCP38906BC04 - Bloc 4: Concevoir un plan d'intégration des divers systèmes et technologies pour assurer un fonctionnement harmonieux de l'ensemble du réseau

RNCP38906BC05 - Bloc 5 : Manager les ressources humaines et Piloter un projet d'innovation et de transformation numérique des processus métier de l'entreprise

## LE CONTRAT D'APPRENTISSAGE

Le contrat d'apprentissage offre une formation en alternance dans une entreprise. Elle est effectuée sous la responsabilité du maître d'apprentissage et au sein d'un centre de formation appelé CFA sur une durée de 1 à 3 ans. La formation propose donc des connaissances théoriques et pratiques par un enseignement général, professionnel et technologique. Le reste du temps, l'apprenti travaille en entreprise où il applique ce qu'il a appris en centre de formation. Le but est que l'apprenti obtienne un diplôme ou un titre professionnel qui lui offrira une qualification professionnelle.

L'apprenti reçoit un salaire dont le montant dépend de son âge et de son année de formation.

Le contrat d'apprentissage permet donc d'obtenir un diplôme en alternance en étant en situation de travail, tout en recevant un salaire et en bénéficiant de la gratuité de sa formation (hors éventuels frais d'équipement).

## ÉVALUATION

- Contrôles continus et examens
- Validation d'un diplôme de niveau 7
- Possibilité de validation partielle

## MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Les étudiants travaillent dans des locaux dédiés :

- G Suite for Education,
- Ateliers spécifiques,
- Logiciels professionnels

Un encadrement attentif à la personne, des conditions de travail sérieuses et efficaces.



+ D'INFORMATIONS SUR

[Campus-la-chataigneraie.org](http://Campus-la-chataigneraie.org)

Version du 22.01.25



Membre du réseau