

Offre d'apprentissage

INTITULÉ DE L'OFFRE : Chef de projet maîtrise d'œuvre informatique

DIRECTION OU SERVICE : Direction de l'innovation, de la logistique et des technologies, sous direction des technologies, service application et des opérations.

LIEU D'APPRENTISSAGE : 66, boulevard de l'Hôpital 75013 Paris

Descriptif de l'employeur :

Présentation de la direction

La direction de l'innovation, de la logistique et des technologies (DILT) est en charge des missions de soutien opérationnel et technique en matière logistique et technologique à l'appui de tous les services du ministère de l'Intérieur en Île-de-France. Elle assure le pilotage des programmes technologiques de la préfecture de Police (vidéoprotection, appels d'urgence, centres de commandement, cyber) et contribue directement à la stratégie d'innovation du ministère de l'Intérieur.

Vous souhaitez être acteur du soutien au sein de la préfecture de Police et participer à de grands projets tels que la sécurisation de la coupe du monde de rugby 2023 ou des JO de Paris 2024 ? Appuyer au quotidien les agents de terrain et administratifs en leur apportant soutien logistique et technologique ? Intégrer la DILT, c'est mettre votre expertise au service des effectifs de Police et des citoyens dans un esprit d'innovation constant, c'est donner du sens à vos missions et vous engager pour le bien commun.

Présentation du service

Le Service des Applications et des Opérations assure, en collaboration avec le Service du pilotage et de la gouvernance, le Service d'exploitation et environnement de travail la fourniture aux directions de la PP des solutions applicatives adaptées spécifiquement aux exigences métiers, aux enjeux, dans les conditions de qualité, de délai et de coûts définis. Le service assure également la maintenance des applications en service.

Le service comprend 25 personnes, architectes, intégrateurs, concepteurs/ développeurs, gestionnaires d'application, gestionnaires de données, chefs de projet.

Diplôme requis : Licence

Diplôme préparé : Master

Métier et famille de métiers : Numérique

Descriptif de l'offre :

Missions :

- Responsabilité du contenu technique du projet : Il est responsable de la qualité technique du projet
- Définition de la conception technique et rédaction des spécifications techniques détaillées : Il élabore le cahier des charges techniques.
- Participation au choix de logiciels : Il participe à la sélection des logiciels en relation avec le maître d'ouvrage.
- Participation à la réalisation : Il participe à la réalisation en termes de développements spécifiques ou d'intégration.
- Définition des tests et participation aux recettes : Il définit les tests à effectuer et participe à leur validation.
- Déploiement de la nouvelle application ou du nouveau service : Il est responsable du déploiement de la solution.

Activités principales :

- Analyse des besoins : Comprendre les exigences du projet et définir les spécifications techniques.
- Conception technique : Élaborer une solution technique qui répond aux besoins du projet.
- Développement : Superviser et participer à la réalisation technique du projet.
- Tests et validation : Définir les tests à effectuer, les réaliser et valider les résultats.
- Déploiement : Mettre en place la solution technique dans l'environnement de production.

Descriptif du profil recherché :Compétences techniques souhaitées :

Compétences en matière de réalisation informatique,
Compétence en développement : langage python

Qualités souhaitées :

- aptitude à travailler en équipe
- motivation
- conscience professionnelle
- capacités rédactionnelles
- rigueur
- curiosité

Contacts pour renseignements et pour adresser CV + lettre de motivation :

pp-dilt-sg-drh-recrutement@interieur.gouv.fr