



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-it-sante-imagerie-medicale-f-h>

CHEF DE PROJET IT SANTÉ & IMAGERIE MEDICALE F/H

Description

Missions principales

En tant que Chef de Projet IT, vous serez responsable de la gestion et de la coordination de projets IT dans un environnement de haute technicité. Vos missions incluent :

Gestion de projet

- Piloter l'ensemble des étapes des projets dédiés à l'imagerie médicale et aux infrastructures informatiques (planification, suivi, mise en œuvre et livraison).
- Assurer le respect des délais, des budgets et des standards de qualité.
- Rédiger et maintenir la documentation projet (cahiers des charges, rapports d'avancement, bilan projet).

Coordination des équipes

- Animer les équipes projet (ingénieurs, techniciens, partenaires externes) et coordonner les différents intervenants.
- Assurer une communication fluide entre les parties prenantes : clients, équipes internes, et partenaires technologiques.
- Participer à la gestion du changement et à la formation des utilisateurs.

Expertise technique

- Apporter un renfort sur les standards DICOM, HL7 et autres protocoles liés à l'imagerie médicale.
- Superviser l'intégration des solutions logicielles (impression DICOM, diffusion patient) et des infrastructures (matériels, télécommunications).
- Contribuer à l'amélioration continue des processus et des solutions proposées.

Gouvernance et conformité

- Garantir la conformité des projets au RGPD et aux réglementations spécifiques du secteur de la santé.
- Participer aux audits de qualité et sécurité des données.
- Collaborer avec l'équipe de gouvernance pour aligner les projets sur les objectifs stratégiques de l'entreprise.

Compétences requises

Compétences techniques

- La connaissance du PGSSI-S est appréciée.

Organisme employeur
EUDARIC DIDIER MICKAEL

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, TECHNIQUES
ÉTUDES

Lieu du poste
95527, ROISSY EN FRANCE,
ROISSY EN FRANCE, France

Salaire de base
50000 € - **Salaire de base**
60000 €

Date de publication
21 décembre 2024 à 18:07

Valide jusqu'au
20.01.2025

- La connaissance des normes et standards liés à l'imagerie médicale (DICOM, HL7, PACS) est appréciée.
- Connaissance des infrastructures IT en santé : serveurs, réseaux, solutions cloud.
- Bonne compréhension des enjeux liés à la sécurité et à la protection des données.
- Expérience en gestion de projet avec des méthodologies agiles ou hybrides (Scrum, Prince2, PMP).

Compétences transverses

- Excellente capacité d'organisation et de gestion des priorités.
- Aptitude à résoudre des problèmes complexes et à prendre des décisions.
- Très bonnes compétences en communication orale et écrite.
- Capacité à travailler en équipe multidisciplinaire et à motiver les collaborateurs.

Qualifications

Formation Bac+5 en informatique, en gestion de projet ou équivalent.

- Expérience de minimum 5 ans dans la gestion de projets IT, idéalement dans le secteur de la santé ou de l'imagerie médicale.
- Connaissance des spécificités réglementaires du secteur de la santé (RGPD, conformité ISO).
- Certification en gestion de projet (Prince2, PMP, Agile) est un plus.

Anglais professionnel requis.

Conditions de travail

- Poste à temps plein basé dans les locaux de l'entreprise (possibilité de télétravail partiel).
- Déplacements à prévoir en Ile de France et sur le territoire national.
- Rémunération attractive selon profil et expérience.

Avantages

- formation continue
- mutuelle santé
- variable sur objectifs.