



Chargé / Chargée de déploiement télémédecine h/f

Poste basé à Nancy / Reims / Strasbourg

Tu as soif d'aventure humaine, de nouveaux challenges, et souhaites participer à la transformation numérique de la Santé ?

Pulsy est fait pour toi !

Nous te proposons un modèle basé sur la proximité, l'épanouissement, dans une ambiance dynamique et un esprit collectif.

Ce poste est à pourvoir dès que possible !

Tes missions en quelques mots :

Sous la responsabilité du responsable du pôle Déploiement tes missions seront les suivantes :

- Déployer la télémédecine dans le Grand-Est au sein d'une équipe dédiée,
- Construire et développer des dispositifs de formation à la télémédecine adaptés pour les professionnels,
- Faire décoller les usages : organisation, formation et accompagnement des utilisateurs aux premiers usages des dispositifs de télémédecine,
- Enrichir la base de connaissances internes : formalisation et maintien à jour des procédures et documents projets,
- Reporter sur l'activité déploiement : mise à jour des tableaux de bord, suivi des charges consommées, rédaction des comptes rendus.

Tu as envie d'en savoir plus et la télémédecine te passionne ? Rendez-vous sur <https://www.grandest.fr/objectif-sante/feuille-de-route-telemedecine-2021-2023/> pour découvrir ce qui t'attends dans les années à venir.

Idéalement issu d'une formation de niveau bac + 3, tu possèdes une première expérience sur un poste similaire acquise de préférence dans le domaine de la santé. Tu es apprécié pour ton aisance relationnelle et ton sens de l'écoute. Aguerri avec les outils bureautiques, de communication et e-learning, tu es capable de réaliser des reportings de qualité ! Ta force de proposition et tes prises d'initiatives seront de réels atouts !

Des déplacements réguliers sur le terrain sont à prévoir pour être au plus proche des besoins des professionnels !

Tu te reconnais dans cette offre ?

N'hésite plus et rejoins l'activateur de la e-santé dans le Grand Est !

Envoie-nous ta candidature à rh@pulsy.fr 😊