



NOUS RECRUTONS !!

CADRE DE SANTÉ LABORATOIRE

MUTATION / CDI / CDD
CHALLANS (85)

LE SERVICE :

Le laboratoire du CHLVO est intégré depuis 2015 au GCS Biologie 85 : laboratoire accrédité selon la norme NF EN ISO 15189 multisite. D'activité polyvalente d'environ 12 MB, le laboratoire prend en charge les bilans les plus courants jusqu'aux examens spécialisés des patients hospitalisés et de la patientèle externe. Le laboratoire est composé de 3 biologistes médicaux, 15 techniciens de laboratoire et 2 secrétaires médicales.

MISSIONS :

En lien avec le cadre du pôle médico-technique, qui regroupe les plateaux techniques du CH LVO (imagerie médicale, pharmacie, laboratoire,...), vous êtes responsable de la gestion et de l'organisation des services qui vous sont confiés en étroite collaboration avec l'équipe médicale.

- Elaboration à l'évaluation du projet de service
- L'encadrement des ressources humaines
- La gestion administrative, économique et financière du service
- Contrôle de l'efficacité et la qualité des prestations

PROFIL :

- Diplôme de cadre de santé, ou équivalent,
- Une expérience de management dans un établissement de santé est attendue.
- Connaissances en gestion d'équipe
- Vous êtes reconnu pour votre capacité d'adaptation au quotidien et votre capacité à travailler en équipe / avec les autres services,
- Une bonne connaissance de la gestion de projet est souhaitable.

NOS PETITS + :

- Du temps en plus : 19 RTT à l'année pour un temps plein
- Télétravail possible à raison de 2 jours par mois
- Notre situation géographique, proche de la côte et de la ville de Nantes (accessibilité en train)
- Un accès à la communauté de covoiturage KAROS avec une garantie de retour incluse et des tarifs avantageux
- Tarifs avantageux sur l'application GYMLIB permettant d'accéder à des salles de sport et des séances bien-être chaque mois
- Comite d'œuvres sociales et l'amicale,
- Actions bien-être menées sur l'établissement,
- Et bien d'autres encore !

NOS 3 SITES :



*Postulez directement sur
notre site internet*

