



Ingénieur qualité des plateformes technologiques de l'IHU

H/F

L'Institut Hospitalo-Universitaire Méditerranée Infection est l'un des six IHU en France lauréats des programmes d'investissements d'avenir (aujourd'hui France 2030). Le projet est porté par la Fondation Méditerranée Infection dont l'objectif est de concentrer les moyens de lutte contre les maladies infectieuses, première cause de mortalité dans le monde. La concentration dans un bâtiment innovant des activités de soins, de recherche, de valorisation, de surveillance, ainsi que l'information et les moyens de lutte contre les maladies infectieuses permet une dynamique d'excellence et l'émergence de nombreuses découvertes et process. La valorisation des innovations de la recherche et des plateformes technologiques de haut niveau est au cœur de la stratégie de l'IHU partenaire d'acteurs du monde académique et du monde économique et industriel.

1. DEFINITION DU POSTE

Contribuer au développement de la politique qualité et de la gestion des risques des plateformes technologiques de l'IHU Méditerranée Infection

2. RESPONSABILITES

Mettre en place la démarche qualité et gestion des risques de l'ensemble des plateformes technologiques de l'IHU Méditerranée Infection, en collaboration avec l'ensemble des acteurs des plateformes

3. ACTIVITES PRINCIPALES

- Mettre en place une démarche de certification ISO 9001 et NF X 50-900 des plateformes technologiques et suivre l'ensemble des phases de la démarche : préparation des équipes, auto-évaluations et synthèses, préparation des dossiers et documents, préparation et rencontre avec les auditeurs, suivi de la certification.
- Contribuer à la conception et au développement de la politique qualité et gestion des risques
- Participer à la mise en œuvre du programme d'amélioration de la qualité
- Assurer une veille normative et réglementaire
- Participer aux actions de formation et à l'assistance méthodologique des équipes sur la politique qualité et de gestion des risques
- Préparer les audits internes
- Assurer la gestion du système documentaire
- Développer les outils de pilotage (indicateurs et tableau de bord) de la démarche qualité
- Mettre en place une stratégie de labélisation des plateformes (ex : IBISA) en complément de la certification.
- Participer aux réunions avec la direction IHU
- Assister l'encadrement dans le management technique des plateformes
- Mettre en place une offre de formation continue au sein des plateformes (certification Qualiopi ou équivalent)
- Mettre à jour de manière régulière les chartes d'accès aux plateformes et le catalogue des services proposés aux partenaires extérieurs.

4. RELATIONS HIERARCHIQUES ET FONCTIONNELLES

- agent placé sous l'autorité du Directeur et du Secrétaire Général de l'IHU
- agent amené à développer des relations professionnelles avec les biologistes, ingénieurs et techniciens des plateformes.

5. QUALIFICATION INITIALE REQUISE

- Diplômé d'un Bac +5 Qualité ou d'un Bac +5 en biologie avec une expérience en qualité
- Expérience dans la mise en œuvre de démarche de certifications
- Expérience au sein d'un institut ou d'une plateforme de recherche

6. COMPETENCES REQUISES

- Maîtriser les outils et méthodes de management de la qualité, savoir animer des groupes de travail multi-professionnels, négocier avec différents interlocuteurs
- Maîtriser les outils et méthodes de gestion des risques
- Avoir le sens du travail en équipe
- Rechercher et exploiter toutes les sources d'informations
- Avoir une bonne expérience des outils bureautiques
- Avoir de bonnes connaissances dans le domaine de l'évaluation des pratiques
- Avoir de bonnes connaissances et une expérience concernant les techniques d'enquêtes.
- Capacité à travailler en inter-établissement
- Respect de la confidentialité des informations et du secret médical

Expérience souhaitée : 3 ans minimum

Lieu de travail : Marseille 5ème arrondissement

Type de contrat : CDI

Début de contrat : Poste à pourvoir immédiatement

Rémunération : selon profil

Adresser votre CV et une lettre de motivation par email à :

recrutement@mediterranee-infection.com