

## Ingénieur Qualité France (H/F) - CDI

Mobidiag développe des solutions moléculaires innovantes pour le diagnostic des maladies infectieuses et des résistances aux antibiotiques. Avec sa large gamme de tests et d'instruments basés sur une technologie de PCR bien établie, Mobidiag permet une détection rapide et économique des bactéries, parasites, virus et résistances antibiotiques les plus courants pour répondre aux exigences des laboratoires de microbiologie. Mobidiag a son siège social à Espoo, en Finlande, avec des filiales en France, en Suède et au Royaume-Uni. Pour plus d'informations sur Mobidiag, rendez-vous sur [www.mobidiag.com](http://www.mobidiag.com)

Aujourd'hui, pour renforcer son équipe en France, Mobidiag recherche **un(e) Ingénieur(e) Qualité**. Il s'agit d'une création de poste à pourvoir dès que possible.

Le poste est basé à Paris, dans le 11<sup>e</sup> arrondissement. Quelques déplacements en Finlande et au Royaume-Uni seront à prévoir.

### Mission :

Sous la responsabilité du Responsable Qualité France, il fera partie de l'équipe Qualité-Réglementaire Groupe et apportera une aide opérationnelle et son expertise pour développer, mettre en place et maintenir le système de management de la qualité.

### Principales responsabilités:

- Participer au développement du SMQ : revue des documents qualité, des processus opérationnels et des pratiques de travail
- Evaluer la conformité réglementaire des locaux et équipements
- Compiler et évaluer les données SMQ et produit
- Participer à la surveillance du niveau de performance et d'efficacité du SMQ
- Coordonner et/ ou implémenter les actions d'amélioration du SMQ
- Fournir une expertise Q&R aux départements de R&D, de production et de post-production selon un rôle défini au niveau projet ou produit
- Assister les activités de Design Transfer selon les besoins

### Nous attendons de vous :

- Formation Ingénieur ou Master orienté technique (formation mécanique et /ou optique, électronique, Informatique, biologie, etc.) couplée à une formation qualifiante en assurance qualité
- 2 à 5 ans d'expérience dans un environnement DIV et bonne connaissance de la Directive 98/79/CE et des normes ISO 13485 & ISO 9001
- Bonne connaissance de la norme ISO 14971 relative à la gestion des risques applicables aux dispositifs médicaux et 1<sup>ère</sup> expérience en analyse de risques
- Connaissance de la norme ISO 15189 applicable aux laboratoires médicaux
- Connaissance des normes harmonisées
- Connaissance du processus de validation des installations et procédés de fabrication
- Une bonne maîtrise de l'anglais à l'écrit et à l'oral est indispensable
- Rigueur et adaptabilité, bonnes aptitudes relationnelles

Nous vous offrons :

En tant qu'entreprise internationale dynamique à forte croissance, Mobidiag a doublé son personnel en deux ans. Avec nos 90 employés répartis dans quatre pays différents, nous promouvons l'approche d'une entreprise « à taille humaine » où nos employés sont au centre de l'attention. Chaque membre de l'équipe travaille en étroite collaboration et des réunions en face à face régulières sont organisées pour assurer une communication ouverte et de qualité. Le succès de Mobidiag repose sur notre excellence technique, l'enthousiasme et l'investissement de nos employés. Nous favorisons le bien-être de tous nos employés et souhaitons maintenir à l'avenir le mélange de professionnalisme et d'esprit d'équipe.

Rejoignez notre équipe maintenant et devenez MOBeliever!

Pour plus d'informations, veuillez contacter Stéphanie Basinski par courriel à l'adresse suivante : [stephanie.basinski@mobidiag.com](mailto:stephanie.basinski@mobidiag.com) ou par téléphone au +33 (0)1 55 25 17 00. Veuillez soumettre votre candidature, accompagnée d'une lettre de motivation et d'un CV, à Hanna Osara, HR Manager, [hanna.osara@mobidiag.com](mailto:hanna.osara@mobidiag.com). Utiliser la référence «Ingénieur Qualité France» dans l'objet du message.