

Rapport : description d'emploi



Français

Expert scientifique - Biologie Moléculaire (H/F/X)

Afin de renforcer l'équipe et l'activité du Département de Biologie Moléculaire et Cellulaire, l'IPG est à la recherche d'un/e

Expert Scientifique

L'expert sera intégré au département de Biologie Moléculaire et Cellulaire. Il/Elle sera responsable du développement et du rendu de résultats de tests diagnostiques moléculaires.

• **Tâches principales et responsabilités:**

- › Développe et valide des méthodes analytiques
- › Assure la parfaite exécution technique des tests en conformité aux normes de qualité (ISO 15189)
- › Assure le protocologage des résultats
- › S'intègre à une équipe pluridisciplinaire
- › Etablit de solides collaborations avec les cliniciens internes et externes
- › Assure un leadership scientifique lors de réunions internes et externes
- › Participe à la formation continue de l'équipe technique
- › Assure la veille scientifique et technique

• **Exigences / Qualification:**

› **Hard Skill**

- PhD. en Biologie Moléculaire
 - Sérieuse expérience en NGS (> 3 ans)
 - Connaissances scientifiques et médicales dans un des domaine suivants (maladies héréditaire, embryologie, onco-hématologie, microbiologie)
 - Connaissance théorique et pratique des différentes techniques de biologie moléculaire (extraction d'acides nucléiques, PCR, qPCR, ddPCR, Sanger sequencing, NGS, analyse de l'ARN, ...)
 - Compétences informatiques dont Microsoft Office
 - Maîtrise du développement et de l'optimisation des tests moléculaires
- #### › **Soft Skills**
- Orienté résultats et résolution de problèmes
 - Esprit d'équipe
 - Grande autonomie
 - Facilité de communication (orale et écrite) en français et en anglais

• **Nous offrons :**

- › Un contrat à durée indéterminée
- › Régime de travail de 40h / semaine avec RTT;
- › Opportunité d'exercer une fonction variée dans un secteur en évolution ;
- › L'Institut de Pathologie et de Génétique se situe dans l'aéropole de Gosselies, est facile d'accès et offre un environnement de travail agréable.
- › Un salaire en fonction de votre expérience
- › De nombreux avantages extralégaux (titres-repas de 8 €, assurance de groupe, assurance invalidité, garderie pendant les vacances scolaires,) ;
- › Participation rémunérée aux congrès ou formations scientifiques.