

Profil de poste :

Poste d'ingénieur ou technicien en biologie moléculaire CDI ou CDD temps plein de 2 ans

Description du poste

Missions et responsabilités :

- L'ingénieur ou le technicien sera en charge de la conception et de la réalisation d'expérimentations de biologie moléculaire, notamment de mise au point de techniques d'amplification, de PCR à temps réel et de séquençage de génome viraux ou bactériens.
- Il sera également en charge de conduire des séries d'expérimentations de biologie moléculaire, sous la supervision de son responsable, dans le cadre de procédures d'optimisations de produits commercialisables (trousses diagnostiques...).
- Il sera enfin en charge de réaliser des productions régulières de trousses diagnostiques et de réaliser des contrôles qualité.
- Il sera basé à Marseille mais pourra être amené à voyager de manière ponctuelle pour aider à l'implémentation de ces produits dans certains laboratoires.

Compétences

- Avoir des connaissances approfondies, théoriques et pratiques en biologie moléculaire.
- Avoir des connaissances générales en virologie serait un atout.
- Etre prêt à mener des séries de travaux pour le développement et le contrôle qualité de produits commerciaux et de suivre des normes.
- Avoir une expérience du travail expérimental dans un laboratoire de niveau de confinement serait un atout.
- Avoir déjà mis au point des tests de biologie moléculaire serait un atout.
- Connaître les principes théoriques et si possible avoir déjà une expérience pratique des techniques de séquençage de nouvelle génération.
- Maîtriser les outils statistiques nécessaires à l'exploitation des résultats.
- Etre autonome dans l'analyse des résultats.
- Veiller au respect des principes éthique et des réglementations afférentes aux protocoles expérimentaux.
- Connaître les réglementations du domaine biologique en hygiène et Sécurité.
- Maîtriser l'anglais scientifique et technique en biologie.

Profil recherché : Formation : Biologie moléculaire. Expérience : minimum 1 an.

**Pour plus d'informations ou pour déposer votre candidature (CV +
lettre de motivation), merci de nous écrire à : jobs@ablsa.com**