

Profil de poste :

Poste de technicien en biologie moléculaire

Description du poste

Missions et responsabilités :

- Le technicien sera en charge de la réalisation d'expérimentations de biologie moléculaire sur base de protocoles et indications de son responsable direct, notamment de la conduite de techniques d'amplification, de PCR à temps réel et de séquençage de génome viraux ou bactériens.
- Il sera aussi en charge de réaliser des productions régulières de kits de diagnostic moléculaire en accord avec les procédures communiquées en interne.
- Le technicien sera en charge d'aider à l'organisation des commandes de matières premières en fonction des impératifs et des contraintes de fabrication.
- Il sera basé à Marseille.

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 en accord avec les normes applicables.
- Etre appliqué et rigoureux.
- Connaître les réglementations d'hygiène et de sécurité.
- Maîtriser l'anglais scientifique et technique en biologie.
- Connaître les principes théoriques et si possible avoir déjà une expérience pratique des techniques de séquençage de nouvelle génération serait un plus.
- Avoir une expérience du travail expérimental dans un laboratoire de niveau de confinement serait un atout.

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