

**Technicien(ne) de laboratoire**  
**Production de kits de diagnostic / Biologie moléculaire**

Février 2018

Missions	Compétences et qualités associées
<p><b>Production de kits de diagnostic / PCR :</b></p> <p><b>Production :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Préparation, organisation et réalisation des manipulations au laboratoire (extraction d'ADN/ARN, PCR, PCR en temps réel)</li> <li>- Assemblage des kits de diagnostic</li> </ul> <p><b>Contrôle qualité des matières et produits finis :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestion des contrôles qualité</li> <li>- Traçabilité / suivi des matières et produits finis</li> <li>- Rédaction de documents associés aux produits</li> <li>- Transfert des produits pour l'expédition clients</li> </ul>	<p>Connaissance des techniques de base en biologie moléculaire</p> <p>Rigueur            Implication            Autonomie            Dynamisme            Organisation</p>
<p><b>Appui technique en prestations de service :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Préparation et validation d'échantillons avant séquençage NGS (extraction ARN, RT, construction de bibliothèques NGS)</li> <li>- PCR en temps réel (analyse relative d'expression de gènes)</li> <li>- Utilisation d'automates (extraction, thermocycleurs)</li> </ul>	<p>Bonne connaissance des techniques de biologie moléculaire</p> <p>Rigueur</p>
<p><b>Gestion des stocks :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Commande et réception des matières</li> <li>- Gestion des stocks de matières premières et produits finis</li> <li>- Utilisation d'un ERP</li> </ul>	<p>Organisation            Autonomie</p>

Vous serez également impliqué, au niveau technique, dans les projets d'amélioration de la production et les projets de recherche et développement.

**Diplômes et autres qualités :**

Niveau Bac+2 (BTS, DUT) / Bac+3 (Licence professionnelle).

Première expérience en biologie moléculaire (PCR) nécessaire.

Goût pour la polyvalence et le travail en équipe.

**Autres infos :**

Poste à pourvoir dès que possible

CDD 6 mois

Contrat 35h