

Technicien Supérieur - Plate-forme séquençage NGS – H/F

Société : **GENOSCREEN**

Secteur : Biotechnologies/Génétique

Lieu : 59 – Lille

www.genoscreen.fr

Domaine d'activité

Société de biotechnologie (35 personnes). Nous proposons une large palette de prestations de services en biologie moléculaire et développons et commercialisons des applications issues de nos travaux de R & D pour divers secteurs d'activité (Santé, Environnement, Agroalimentaire, Biotech).

Description du poste

Rattaché(e) à la plate-forme de services NGS, vous participerez à la réalisation de prestations en Génomique/Biologie moléculaire. Vous effectuerez des analyses de routine : Réception d'échantillons - Extraction de matériels génétiques (ADN/ARN) à partir d'échantillons variés - Réalisation de PCR - Préparation des bibliothèques de séquençage - Lancement de runs de séquençage - Analyses de données - Analyses de résultats.

Vous assurerez le suivi et la gestion des projets clients qui vous seront confiés ainsi que le rendu des résultats, sous l'encadrement du Responsable de la Plate-Forme.

Profil recherché :

Formation :

Formation : BTS, DUT ou licence en Analyses biologiques ou Bio-analyses et contrôles ou Biotechnologies

Compétences/Expérience :

- Connaissances en génomique/biologie moléculaire. La connaissance du séquençage de masse serait un plus.
- Expérience pratique en Laboratoire (Extraction ADN/ARN - Dosage/Purification - PCR/qPCR - Contrôle Qualité/Visualisation Amplicon, . . .)

Qualités personnelles :

- Dynamisme et motivation
- Capacité à travailler en équipe et à communiquer
- Rigueur, organisation et méthode

Rémunération : Selon profil et expérience

Comment postuler ? Adresser lettre de candidature et CV détaillé à : nicole.lambelin@genoscreen.fr

Type de contrat : CDI avec période d'essai

Poste à pourvoir dès que possible.

Réf de l'annonce : PNGS-310519

