



Institut régional de recherche
Charles Viollette

Intitulé du poste : **Technicien(ne) en biologie moléculaire**
Organisme : Université de Lille1, Institut Charles Viollette
Type de contrat : CDD (11 mois)
Lieu : Villeneuve d'Ascq
Date : à partir d'octobre 2017

Missions :

Le (ou la) technicien(ne) sera en charge de manipulation relative à la caractérisation fonctionnelle de gènes : clonage, transformation de bactéries, production de protéines recombinantes en système hétérologue et leur purification par chromatographie d'affinité, mesure d'activités enzymatiques.

Connaissances requises :

- Maîtriser les techniques de base de biologie moléculaire (PCR, électrophorèse d'acides nucléiques, clonage...)
- Maîtriser les techniques d'analyses biochimiques des protéines (Chromatographie d'affinité, Western Blot, SDS-PAGE...)

Profil :

De formation Bac +2. Vous êtes organisé(e) et habitué(e) à travailler en équipe.

Merci d'envoyer CV + lettre de motivation à david.gagneul@univ-lille1.fr avant le 8 septembre 2017