Assistant-e ingénieur-e biologiste en traitement de données

|  |
| --- |
| Profil de poste |
| Corps | AI – Assistant Ingénieur |
| BAP | Sciences du vivant, de la terre et de l'environnement |
| Spécialité | Transcriptomique |
| Affectation | U 1090 |
| Missions | Accueillir les projets de prestations, les réaliser et assurer l’analyse des données RNA-seq et Chip-sep.Assurer le développement technologique et la veille technologique.Seconder la responsable dans la démarche qualité. |
| Activités principales | * Accueillir les projets et mettre en œuvre les protocoles de collecte et stockage des échantillons
* Réaliser les librairies, contrôles et séquençages
* Mettre en forme et présenter les données auprès de la responsable
* Assurer le développement technologique et la veille technologique
* Participer aux réseaux professionnels
* Assurer la gestion des stocks, demande de devis et commandes
 |
| Activités associées |  |
| Connaissances | * Biologie (connaissance générale)
* Techniques de séquençage et utilisation d’automates
* Techniques de statistiques et d’analyses de données (notions)
* Cadre légal et déontologique
* Connaissance de la Qualité et norme ISO 9001
 |
| Savoir-faire | * Contrôle de qualité des échantillons
* Assurer la traçabilité des données
* Gérer une banque d’échantillons
* Utiliser les logiciels spécifiques
* Gérer les relations avec des interlocuteurs
 |
| Aptitudes | * Sens de l’organisation
* Sens relationnel, travail en équipe
 |
| Spécificité(s) / Contrainte(s)du poste | * Aucune
 |
| Expérience souhaitée | * Expérience en NGS ou connaissances/aptitudes à l'analyse de données seraient un plus.
 |
| Diplôme(s) souhaité(s) | * Licence génomique ou BTS biotechnologies
 |
| Structure d’accueil |
| Code unité | U 1090 |
| Intitulé | Théories et approches de la compléxité génomique - TAGC |
| Responsable | RIHET Pascal |
| Tél. | 04.91.82.87.02 |
| Email | pascal.rihet@inserm.fr |
| Localisation | MARSEILLE |
| Adresse | Parc scientifique et technologique de Luminy, Bâtiment Inserm TPR2, Bloc 6, rez-de-chaussée - 163 avenue de Luminy, case 928 - 13009 Marseille |
| Ville | MARSEILLE |
| Pays | France |
| DR | Délégation Régionale Marseile |
| Contact |
| Nom et prénom | RIHET Pascal et LORIOD Béatrice |
| Tél. | 04.91.82.87.02 |
| Email | pascal.rihet@inserm.frbeatrice.loriod@inserm.fr |