



**Ingénieur biochimiste (purification des protéines)  
H/F**

L'Institut Hospitalo-Universitaire Méditerranée Infection est l'un des six IHU en France lauréats du Fond d'Investissement d'avenir et est un pôle d'excellence mondiale dans le soin, le diagnostic et la recherche sur les maladies infectieuses.

- Poste(s) : 1 poste(s) en contrat CDD d'une durée de 12 mois

**Description du poste:**

- Statut du poste : Cadre du secteur privé
- Temps de travail : Temps plein
- Fourchette de salaire : 20 - 40 K€ - Salaire à déterminer en fonction de l'expérience
- Date de prise de poste envisagée : Dès que possible
- Descriptif du poste : L'institut recherche un ingénieur en biochimie pour l'expression et la purification des protéines. La personne devra à partir d'une séquence in silico de protéine, réaliser toutes les étapes jusqu'à l'obtention de la protéine purifiée (échelle laboratoire), puis faire la caractérisation enzymatique. La personne doit avoir de l'expérience sur l'expression des protéines chez E coli. Des compétences avec d'autres vecteurs d'expression seront un avantage. Des notions de modélisations structurales seront aussi un avantage.
- Description du profil : La personne devra avoir le goût du travail collaboratif, être curieuse, avoir l'esprit d'innovation et suivre la littérature scientifique pour adapter les protocoles.
- Expérience minimale dans le poste : Minimum 1 an
- Localisation du poste : 19-21 BOULEVARD JEAN MOULIN - Marseille 05 - 13
- Géolocalisation : Oui
- Zone de déplacement : Pas de déplacement

**Modalités de candidature:**

- Personne en charge du recrutement : Monsieur Eric CHABRIERE - Professeur
- Email de réception des candidatures : [eric.chabriere@univ-amu.fr](mailto:eric.chabriere@univ-amu.fr)
- Lettre de motivation obligatoire : Oui