

## Ouverture d'un poste technicien sur le projet IPT mRNA Unit

Publication de l'annonce:01/09/2024

Date limite de dépôt des candidatures: 01/10/2024

Durée du contrat: 12 mois renouvelables

Dernier diplôme requis: technicien supérieur en biotechnologie ou licence appliquée en

biotechnologie médicale ou équivalent

## **Expertise requise:**

- Connaissance documentée en biotechnologie

- Culture microbienne
- Connaissances en bioprocédés
- Maîtrise de techniques de biologie moléculaire (SDS-PAGE, PCR, ELISA, électrophorèse, WB, ...)
- Bonne maîtrise des langues: anglais, français
  - Très bonne capacité à travailler en équipe

## **Tâches**

Les tâches que le/la candidat(e) aura à accomplir portent principalement sur :

- Méthodes de biologie moléculaire
- TFF et/ou Purification
- Culture microbienne
- Méthodes analytiques: électrophorèse, naodrop, électrophorèse capillaire, ELISA, SDS-PAGE, ...
- Maitrise du travail sr les logiciels word et excel pour participer à la rédaction et des rapports scientifiques et financiers (généralement en anglais)

## Pièces constituant le dossier

- CV détaillé avec preuves
- Lettre de motivation
- Copie des diplômes
- Toute autre pièce justificative

Le dossier doit être déposé sous enveloppe scellée au bureau d'ordre de l'IPT avec la mention «Contrat technicien, projet « IPT mRNA Unit ».

Le cachet du bureau d'ordre faisant foi