



<https://latribunelibre.com/emploi/assistant-ingenieur-en-analyses-biologiques-medicales-f-h>

Assistant ingénieur en analyses biologiques médicales F/H

Description

Missions

Vous serez placé.e sous l'autorité hiérarchique du Dr Samuel Alizon

Vos principales missions seront les suivantes :

- Assurer la collecte et stockage des échantillons biologiques
- Réaliser des analyse biologiques et biochimiques de base
- Travailler en collaboration avec les équipes cliniques
- Idéalement, réaliser des prélèvements biologiques (prise de sang)

Activités principales

- Appliquer les protocoles de préparation et d'analyse des échantillons biologiques
- Réaliser des prélèvements biologiques (prise de sang)
- Conduire des expériences de base de biologie moléculaire (clonage, séquençage, ?)
- Gérer et organiser les moyens techniques dans le cadre d'un projet scientifique
- Rédiger des rapports d'expérience ou d'études, des notes techniques
- Assurer l'application des principes et des règles d'hygiène et de sécurité

Compétences

- Maîtrise des concepts et protocoles de base en biologie moléculaire et biochimie.
- Notion en immunologie, Microbiologie, et recherche clinique.
- Des notions sur les microbiotes, notamment vaginal est apprécié
- Savoir hiérarchiser les tâches et organiser son activité en tenant compte des échéances
- Rédaction de rapports scientifiques en français

Organisme employeur
Collège de France

Type de poste
Temps plein

Secteur
ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Lieu du poste
75101, PARIS 01, PARIS, France

Date de publication
29 septembre 2025 à 11:10

Valide jusqu'au
29.10.2025

- Anglais
- Connaissance générale de son environnement et des réseaux professionnels

Particularités du poste

Le poste implique un travail sur deux sites (CIRB et, principalement, l'Institut Alfred Fournier).

Qualifications

Profil de poste

- Un diplôme d'état de technicien de laboratoire médical (BTS, DUT ou autre diplôme permettant d'exercer le métier de technicien de laboratoire) est un **pré-requis pour la tenue du poste**
- Une expérience souhaitée en laboratoire d'analyses médicales
- Une formation préalable de type CCEPS (Certificat de Capacité pour effectuer des prélèvements sanguins) serait un plus.

Poste réservé aux contractuels de catégorie A – Assistant ingénieur

Modalités de candidature

Le dossier de candidature, constitué des documents suivants :

- Une lettre de motivation (environ 1 page)
- Un curriculum vitae précisant l'employeur et la situation statutaire (moins de 2 pages)

Il doit être adressé dans un délai de 1 mois suivant la publication à la Direction des Ressources Humaines à l'adresse suivante :