

FICHE DE PROFIL DE POSTE

INGÉNIEUR BIOLOGIE

(Concours externe d'ingénieur sur titres et travaux, session 2023)

Ingénieur biologie en laboratoire de police scientifique

PROFIL DU POSTE :

L'ingénieur en biologie travaille sous l'autorité du chef de la division identification de la personne et d'un chef de section. Il peut être amené à témoigner devant les tribunaux (signataire de rapport sous condition de diplôme). Il centralise les résultats analytiques, prépare les rapports et rend compte de son activité.

TACHES PRINCIPALES :

- Conseil aux prélèvements, suivi et contrôle des procédures analytiques en veillant à la conservation des éléments recueillis dans le respect des règles d'administration de la preuve en matière pénale
- Coordination des analyses scientifiques pour répondre dans les meilleurs délais aux demandes des services d'enquête, de l'autorité judiciaire et des partenaires institutionnels
- Suivi du matériel analytique et planification des maintenances pour le bon déroulement du processus et le respect des délais et des objectifs de production, centralisation de l'ensemble des problèmes techniques constatés et coordination des actions curatives / corrections associées
- Participation éventuelle à des essais, à des mises au point de techniques, à des validations de méthodes ou protocoles, à des qualifications de nouveaux équipements

En qualité d'assistant signataire/expert chargé d'affaire :

- collecte les résultats analytiques
- réalise la validation de second niveau (interprétation des résultats)
- finalise la rédaction des rapports (y compris les rapports de confirmation de rapprochement FNAEG)
- peut participer à la validation des méthodes

En qualité de responsable dossier :

- prend en charge les scellés d'un dossier
- réalise l'échantillonnage
- réalise les analyses en fonction des « habilab », y compris préliminaires
- assure le maintien en condition opérationnelle des équipements qu'il utilise en lien avec le responsable équipement
- réalise la validation de premier niveau (synthèse des résultats)
- renseigne les documents nécessaires à l'élaboration des rapports
- finalise la rédaction des rapports

TACHES COMPLÉMENTAIRES :

- Témoignage éventuel devant les tribunaux (signataire de rapport)
- Encadrement éventuel de personnels titulaires ou stagiaires
- Gestion, contrôle et organisation de l'activité des effectifs d'un groupe analytique (planification des tâches, gestion des flux d'analyses, gestion des qualifications/habilitations du personnel)
- Compte rendu de l'activité par le truchement d'indicateurs de performance et de procédures d'évaluations
- Mise en place et suivi des procédures qualité ; respect des règles d'hygiène et de sécurité
- Veille réglementaire et documentaire
- Participation à des groupes thématiques

COMPÉTENCES TECHNIQUES SOUHAITÉES :

- Compétences théoriques et pratiques en biologie moléculaire et génétique
- Expérience du travail en laboratoire
- Sensibilisation au management de la qualité
- Maîtrise des moyens informatiques usuels de bureautique
- Maîtrise de l'anglais (compréhension de l'anglais scientifique)

COMPÉTENCES HUMAINES ET ORGANISATIONNELLES :

- Sens du travail en équipe, sens de l'organisation et de la communication
- Esprit d'analyse, esprit de synthèse, expression orale et capacités rédactionnelles
- Rigueur, réactivité, disponibilité et autonomie

CONTRAINTES DU POSTE :

- Soumis à des permanences (semaine) et à des astreintes les week-ends et jours fériés (signataire de rapport) par roulement suivant planning établi
- Possibilité de rappels au service