

Assistant de laboratoire

[code fiche ESR08]

- ➔ Préparer les activités expérimentales dans le cadre de procédures définies ; préparer les analyses des échantillons ; contribuer à l'entretien des matériels, des locaux spécifiques (ESR)

SPÉCIALITÉS ÉVENTUELLES

Exercer en EPSCP (en laboratoire ou en animalerie) ou en EPLE

EXEMPLES DE POSTES

- Préparateur de laboratoire
- Animalier
- Agent de laverie

CORRESPONDANCES STATUTAIRES

B, C

Adjoint technique

Adjoint technique de laboratoire de l'EN

Adjoint technique de recherche et formation

CORRESPONDANCE AVEC LE RIME

- Assistant de laboratoire

CORRESPONDANCE AVEC RÉFÉRENS

- Préparateur en biologie (BAP A)
- Préparateur en chimie (BAP A)
- Animalier (BAP A)

➔ ACTIVITÉS PRINCIPALES

- ▶ Préparer et exécuter les protocoles prévus
- ▶ Suivre les procédures et en consigner toutes les étapes
- ▶ Effectuer les travaux pratiques (enseignement supérieur) et mettre au point les expériences
- ▶ Vérifier le bon état des matériels et en assurer la maintenance de 1er niveau
- ▶ Nettoyer les locaux spécifiques (ESR)
- ▶ Assurer la maintenance et l'entretien de certains matériels spécifiques
- ▶ Assister l'enseignant pendant les travaux pratiques et apporter une aide technique aux élèves (SCO)
- ▶ Préparer et suivre les commandes et assurer les relations avec les fournisseurs
- ▶ Assurer l'élevage des animaux et l'entretien de leur environnement dans le respect des normes en vigueur (animalerie)
- ▶ Appliquer et respecter les règles d'hygiène et de sécurité, y compris le port des équipements et de protection individuels
- ▶ Coordonner la gestion des déchets et assurer l'évacuation des déchets

CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE

- Port d'un équipement de protection
- Astreinte et habilitation de niveau II pour l'expérimentation animale (spécialité animalerie)

EMPLOIS-TYPES DE DÉBOUCHÉS

- Technicien
- Chargé de maintenance et d'entretien

COMPÉTENCES PRINCIPALES

Connaissances

- Politiques de recherche et d'innovation
- Système éducatif et ses enjeux
- Connaissances nécessaires pour la mise en place des travaux pratiques correspondant aux programmes (spécialité EPLE)
- Matériel, produits et normes en vigueur
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Organisation de l'enseignement supérieur

Compétences opérationnelles

- Travailler en équipe
- Adapter l'expérience en fonction du matériel et des produits disponibles
- Diagnostiquer l'origine d'une panne
- Conduire un processus d'achat
- Assurer l'entretien courant des outils et de l'environnement de travail
- Utiliser les outils bureautiques
- Transmettre des connaissances (spécialité EPLE)

Assistant de laboratoire

[code fiche ESR08]

Compétences comportementales

- Capacité d'adaptation
- Rigueur / Fiabilité
- Sens relationnel
- Sens de confidentialité

TENDANCES D'ÉVOLUTION

Facteurs clés à moyen terme (à 3 ans)

- Augmentation des qualifications requises
- Exigences croissantes en matière des règles d'hygiène, de sécurité et de santé au travail

Impacts sur l'emploi-type (qualitatif)

- Nécessité de requalification (formation)
- Réactualisation régulière des connaissances en matière d'hygiène et de sécurité, des nouveaux programmes scientifiques