

Préparateur.trice en laverie de laboratoire

Profil de poste

Emploi-type	Assistant.e de laboratoire
BAP	BAP A – Sciences du vivant, de la Terre et de l'environnement
Missions	Participation au service commun de laverie/stérilisation du CRCT
Activités principales	<ul style="list-style-type: none">• Entretien, stériliser et mettre à disposition la vaisselle (verre et plastique) et le petit matériel de laboratoire.• Assurer la distribution et la collecte de la vaisselle de laboratoire.• Procéder à l'évacuation des déchets solides et liquides du service en respectant les règles d'hygiène et de sécurité.• Gérer les stocks de produits chimiques, de consommables et de produits d'entretien du service.• Assurer l'hygiène des surfaces de travail du service• En lien avec le/la responsable du service, assurer le suivi de fonctionnement et organiser les opérations de maintenance préventive et curative des matériels et équipements utilisés dans le cadre du service (machines à laver, stérilisateurs/autoclaves, équipements de filtration de l'eau, etc...).• Signaler auprès du/de la responsable de service ou des services techniques tout dysfonctionnement empêchant la bonne utilisation des matériels et équipements du service.
Activités associées	<ul style="list-style-type: none">• Préparer et stériliser les tampons et milieux de culture (liquides ou solides) selon des protocoles établis.• Former les agents amenés à utiliser les matériels et équipements à disposition dans le service.• Participer ponctuellement et à la demande de la Direction du Centre à des activités d'intérêt collectif (inventaire, etc...)
Connaissances	<ul style="list-style-type: none">• Connaissances élémentaires en arithmétique (dilutions, règle de 3, pourcentages...).• Connaissance et mise en œuvre des règles d'hygiène et de sécurité.• Connaissance et mise en œuvre des règles de stérilisation.• Connaître les symboles et pictogrammes et les conditions de stockage des produits utilisés.
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none">• Savoir suivre un protocole établi.• Savoir rendre compte.
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none">• Aptitude à travailler en milieu de laverie.• Aptitude physique à effectuer les portages de bacs de plastiques et de verrerie.• Aptitude physique pour effectuer le ramassage et la distribution de la vaisselle et tout autre petit matériel de laboratoire.• Rigueur, organisation, sens du travail d'équipe et du relationnel.
Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste	<ul style="list-style-type: none">• Port de charges (bacs de plastiques et de verrerie, bidons liquides).• Environnement de travail bruyant (bruit de fonctionnement des équipements de stérilisation et de lavage)• Marche pour la distribution de la verrerie et des consommables stérilisés aux utilisateurs.

- Port obligatoire d'EPI (manipulation de produits chimiques et détergents).
- Expérience souhaitée**
- Expérience souhaitée mais non obligatoire sur un métier de la logistique et/ou de l'hygiène et/ou du travail en milieu de laboratoire.
- Diplôme(s) souhaité(s)**
- Niveau Baccalauréat

Structure d'accueil

Code unité UMR 1037 Inserm / UMR 5071 CNRS / Université Toulouse III Paul Sabatier

Intitulé CRCT - Centre de Recherches en Cancérologie de Toulouse

Responsable Gilles FAVRE (Directeur), Sébastien GUIBERT (Directeur administratif)

Composition **LE CENTRE DE RECHERCHES EN CANCEROLOGIE DE TOULOUSE**
 Le Centre de Recherches en Cancérologie de Toulouse (CRCT) est une Unité Mixte de Recherche (UMR) de l'Inserm (UMR 1037), du CNRS (UMR 5071) et de l'Université Toulouse III Paul Sabatier (UT3).
 Le CRCT est actuellement composé de 18 équipes de recherche et d'un Pôle Technologique composé de 8 plateaux techniques, pour un effectif total de près de 400 personnes.

LE SERVICE LAVERIE/STERILISATION DU CENTRE

Le service Laverie/Stérilisation fait partie des services supports aux équipes de recherche et aux plateaux du CRCT. L'activité de ce service tourne autour de la stérilisation des consommables (verrerie, plastique) utilisés dans le cadre de protocoles de recherche, stérilisation indispensable afin de garantir la non-contamination des cellules et échantillons utilisés dans un cadre expérimental par les chercheurs du Centre.

Adresse 2 Avenue Hubert Curien, CS 53717, 31037 Toulouse Cedex 1

Délégation Régionale Inserm Occitanie Pyrénées

Contrat

Type Vacations / **Mi-temps**

Durée 6 mois, renouvelable.

Rémunération

- Selon la grille de rémunération des agents vacataires de l'Inserm – **à titre indicatif** : SMIC horaire soit 10,57 € bruts/heure (801,56 € bruts/mois pour le mi-temps).

Date souhaitée de prise de fonctions Juin 2022

Pour postuler

Veuillez adresser votre CV et votre lettre de motivation à sebastien.guibert@inserm.fr