Technicien/Technicienne en chimie et sciences physiques

Localisation

Bordeaux INP Avenue des Facultés 33 400 Talence

Employeur

Bordeaux INP Avenue des Facultés 33 400 Talence +33 5 56 84 61 00 www.bordeaux-inp.fr

Type de recrutement

CDD 1 an renouvelable

Composante: ENSMAC/LCPO

Date de vacance d'emploi : 01/09/2023

Date limite de candidature : 23/10/2023

Date de prise de poste : 15/11/2023

Référence de l'emploi

Technicien / technicienne en chimie et sciences physiques

Supérieur hiérarchique

Sébastien Lecommandoux, directeur du LCPO

Télétravail possible

Non

Rémunération

A partir de 21 325 € bruts annuels selon profil et expérience

+ prime brute annuelle : 1 815 €

Vos missions en quelques mots

Vous assurez vos missions dans un laboratoire (LCPO) et une Ecole (ENSMAC).

L'ENSMAC est une des 6 écoles d'ingénieurs de Bordeaux INP. Elle propose 9 formations développées en partenariat avec le monde des entreprises et adossée à des laboratoires de recherches d'excellence et des structures de transfert de technologie.

Unité Mixte de Recherche au budget annuel d'environ 4 millions d'euros, le LCPO rassemble 123 personnes (39 permanents, 84 non-permanents) autour de quatre équipes thématiques, sur deux sites.

Vous assurez la gestion et la maintenance de premier niveau sur des appareillages de chimie et de physico-chimie, la gestion et l'organisation des différents consommables d'un laboratoire de recherche en chimie des polymères.

Vous assurez des travaux pratiques (Colloides).

Vous êtes un acteur en sécurité incendie (SSIAP1 détenu ou à acquérir).





Activités

Pour le laboratoire LCPO:

Vous gérez et organisez :

- Les stocks de solvants du laboratoire (inventaire, préparation des commandes, rangement). Vous assurez la récupération des solvants dans la soute et la livraison aux utilisateurs, l'évacuation des bouteilles vides, la vérification et le remplissage des bars à solvants;
- Les stocks de verrerie, petit matériel et consommables de laboratoire (inventaire, préparation des commandes, rangement);
- Les stocks de gaz du laboratoire (inventaire, préparation des commandes, rangement du parc, contact avec les fournisseurs, livraison des bouteilles aux utilisateurs).

Vous êtes en charge des commandes de demandes spécifiques de petits matériels pour les étudiants des différentes équipes du laboratoire.

Vous gérez la réception des colis (vérification du contenu et du bon de livraison, transmission de l'information et élimination des déchets).

Vous assurez:

- La gestion de certains équipements de laboratoire (entretien, nettoyage, vérification périodique, gestion des consommables dédiés) : pompes, centrifugeuses, lyophilisateurs, préparateurs d'eau, balances, pHmètres, micropipettes, rotavap...;
- Le remplissage hebdomadaire des fluides cryogéniques (N₂ liquide).

Vous appliquez les règles d'hygiène et sécurité correspondantes aux situations de travail. Vous assurez une ronde sécurité hebdomadaire dans les laboratoires : il s'agit de signaler les anomalies, de veiller à l'évacuation des déchets et au nettoyage des postes de travail. Vous procédez à l'évacuation des poubelles cartons/plastiques, en respectant les règles de tri. Vous vérifiez régulièrement les boites à pharmacie.

Vous assurez le suivi du nettoyage des blouses et la gestion du stock (1fois/mois).

Vous assurez la commande des lunettes de sécurité.

Vous menez à bien la réalisation de petits travaux de bricolage et de déménagement.

Pour l'Ecole : ENSMAC (20 % du temps) :

Dans le cadre de vos missions d'enseignements, vous :

- Installez et débarrassez les salles d'enseignement scientifique en veillant à la mise en sécurité des postes de travail ;
- Réalisez des manipulations élémentaires selon un protocole préétabli ;
- Entretenez et préparez les différents postes de travail expérimentaux ;
- Procédez à l'évacuation des déchets en respectant les règles d'hygiène et de sécurité ;
- Effectuez l'approvisionnement et la gestion des stocks de produits chimiques, de petits matériels.

Pour les 2 entités, vous assurez l'étiquetage des produits chimiques entrants, l'évacuation des produits vides et participez à l'inventaire annuel dans la base de données GPUC

Vous assurez des missions de SSIAP 1 avec l'équipe sécurité incendie.





Profil recherché

Vous disposez d'une connaissance générale des différents domaines de la chimie et des techniques de laboratoire.

Vous connaissez les conditions de stockage et d'élimination des produits chimiques.

Vous disposez des connaissances de base de la réglementation en matière d'hygiène et sécurité.

Vous parlez anglais (niveau A2 à B1 appréciée cf le cadre commun européen de référence).

Vous maitrisez les logiciels de bureautique (traitement de texte, tableur).

Vous êtes en capacité de suivre un mode opératoire (nettoyage de la verrerie, maintenance d'équipements).

Vous êtes en capacité de prévoir les besoins en produits et matériels.

Vous savez manipuler les gaz sous pression et/ou fluides gryogéniques.

Vous savez utiliser, régler, réparer des instruments simples de laboratoire.

Vous êtes en capacité de travailler en interaction avec l'ensemble des acteurs.

Vous êtes doté/dotée d'un grand sens de l'organisation, de réactivité, et de capacités d'écoute. Vous détenez le baccalauréat, un BTS, et vous avez suivi des formations dans les domaines des Sciences et techniques de Laboratoire et de la Chimie.

Travailler à Bordeaux INP, les petits +

- Entre 47 et 52 jours de congés annuels
- Participation mutuelle (15€ / mois)
- Prise en charge à 75% de l'abonnement aux transports en commun
- Forfait "mobilités durables" (vélo, covoiturage) pour le trajet domicile/travail
- Accès au parking du personnel





Eléments de candidatures

Documents à transmettre

- Lettre de motivation et CV détaillé

Les documents sont à déposer **avant le 23 octobre 2023** sur la plateforme : https://gestionrh.bordeaux-inp.fr/recrutement-contractuel/.

Contacts

Contact RH: Dominique Lapeyssonnie – 05 56 84 60 23

Dans le cadre de sa démarche en faveur de l'égalité professionnelle et de la diversité, Bordeaux INP s'engage contre toute forme de discrimination et encourage tous les candidats et toutes les candidates éligibles à transmettre leur candidature.

Qui sommes-nous?

Bordeaux INP est un Établissement Public à Caractère Scientifique, Culturel et Professionnel (EPSCP), constitué sous la forme d'un grand établissement. Fédérateur des écoles d'ingénieurs en Nouvelle-Aquitaine, il propose une offre de formation scientifique et technique de haut niveau adossée à une recherche d'excellence et à une forte capacité à produire et à transférer l'innovation. Bordeaux INP et ses écoles partenaires rassemblent 9 écoles d'ingénieurs publiques, une classe préparatoire intégrée « La Prépa des INP » et un incubateur étudiant « INPulse ».

Bordeaux INP, en quelques chiffres

3500* étudiantes et étudiants

*Bordeaux INP et ses écoles partenaires

254 enseignants et enseignants-chercheurs

Près de **200** personnels administratifs



