

Technicien-ne en aménagement, maintenance et exploitation du bâti – Laboratoire P4 Inserm – Jean Mérieux

Profil de poste

Emploi-type	Technicien-ne en aménagement, maintenance et exploitation du Bâti Référens G4A46
BAP	G – Patrimoine immobilier, Logistique, Restauration et Prévention
Missions	Sous l'autorité de la Direction et sous la supervision du responsable du pôle sécurité, le(la) technicien-ne de maintenance assure le bon fonctionnement et la maintenance des laboratoires NSB3 et NSB4.
Activités principales	<ul style="list-style-type: none">• Contrôler et valider quotidiennement l'état de fonctionnement des équipements et installations NSB3 et NSB4 afin de permettre l'entrée des chercheurs.• Exécuter la maintenance préventive et corrective des systèmes assurant la sécurité biologique :<ul style="list-style-type: none">- les centrales de traitement d'air,- les systèmes électriques,- les chaudières et groupes froids,- les compresseurs, etc...• Assurer la maintenance des équipements de sécurité biologique à l'intérieur des laboratoires NSB3 et NSB4.• Planifier et encadrer les interventions de sociétés sous-traitantes, y compris lors des maintenances globales des laboratoires NSB3 et NSB4• Participer à l'organisation de la vérification technique et réglementaire des laboratoires NSB4 et NSB3• Contribuer à l'élaboration et l'actualisation des procédures, instructions relatives à la maintenance ainsi que les rapports de maintenance dans le cadre du système de management de la qualité.• Etablir les plans de prévention pour les entreprises de maintenances extérieures.• Veiller à la traçabilité documentaire (archivage règlementaires, etc...)• Effectuer la gestion des stocks de pièces détachées.• Etablir les commandes nécessaires à la maintenance• Participer à l'implantation de la GMAO• Effectuer les opérations quotidiennes nécessaires au bon fonctionnement du laboratoire• Assurer les astreintes de sécurité biologique à moyen terme
Activités associées	<ul style="list-style-type: none">• Former et encadrer les personnels d'astreinte sur les questions de maintenance des équipements et installations ainsi que les alarmes de la gestion technique centralisée (GTC)
Connaissances	<ul style="list-style-type: none">• Connaissance électrotechnique (courant fort, courant faible) et notion de haute tension• Notion d'électromécanique (compresseurs, chaudières, groupes froids)• Notion d'aéraulique (centrale de traitement d'air)• Notion de base sur la Gestion de Maintenance Assisté par Ordinateur (GMAO)

- Connaissance bâtiments (structure bâtiment)
- Connaissance de base des codes de marchés publics
- Une connaissance des laboratoires confinés serait un plus
-

Savoir-faire

- Habilitation électrique
- Savoir lire et comprendre un plan électrique, hydraulique et structurel
- Maîtrise des outils informatiques et logiciels de base (traitement de texte, tableur, présentation, etc...)
- L'habilitation à la conduite et l'exploitation d'autoclave serait un plus

Aptitudes

- Rigueur
- Sens de l'organisation
- Fiabilité
- Sens des responsabilités
-

Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste

Ce poste implique la réalisation d'astreintes particulières dues à l'exploitation des installations (permanences techniques soirs et week-ends).
Une partie de l'activité s'exerce en laboratoire NSB3 et NSB4. Elle implique ainsi des capacités à évoluer en scaphandres (NSB4) et à respecter scrupuleusement des procédures en vigueur.

Expérience souhaitée

-

Diplôme(s) souhaité(s)

- Baccalauréat

Structure d'accueil

Code unité US003

Intitulé Laboratoire P4 Inserm – Jean Mérieux

Responsable Hervé Raoul

Composition

Adresse 21, avenue Tony Garnier 69365 Lyon cedex 07

**Délégation
Régionale** Délégation Auvergne-Rhône-Alpes

Contrat

Type CDD de droit public

Durée 1 an

Rémunération 1647 à 1987 Euros mensuel brut

**Date souhaitée de
prise de fonctions** Fin Mars – Début Avril

Pour postuler

Merci d'envoyer votre CV ainsi qu'une lettre de motivation à : caroline.carbonnelle@inserm.fr ou à beatrice.labrosse@inserm.fr