

Technicien chimiste (F/H)

Statut : Contractuel – catégorie B – temps incomplet 50%
Affectation : Université de Haute-Alsace
Faculté des Sciences et Techniques (FST)

Activités principales

- Gérer un stock de fournitures et de produits chimiques et en assurer le suivi avec les fournisseurs.
- Effectuer les approvisionnements et la gestion des stocks de produits chimiques, de petits matériels, de fluides, de gaz.
- Elaborer les différentes fiches de préparation des réactifs et solutions .
- Préparer les travaux pratiques de chimie : aménagement des paillasses, fourniture des matériels et produits selon les besoins définis par les enseignants, rangement
- Purifier, préparer ou synthétiser les produits de base par les techniques usuelles de laboratoire et préparer les échantillons selon des protocoles définis.
- Préparer les appareils de caractérisation et procéder à leur contrôle
- Effectuer le réglage des appareils, l'étalonnage et la maintenance de premier niveau.
- Travailler en équipe et communiquer avec les différents personnels et étudiants.

Compétences

Connaissances

- Chimie et sciences physiques
- Logiciels de bureautique
- Techniques usuelles de purification/caractérisation/analyse de produits chimiques
- Concept de la qualité appliquée aux produits chimiques et techniques d'analyse et de mesures
- Conditions de stockage et d'élimination des produits chimiques
- Réglementation en matière d'hygiène et sécurité
- Connaître la démarche Eco campus et la certification ISO 50001 (Système de management de l'énergie) de l'UHA.

Savoir-faire

- Utiliser les techniques courantes de préparation des échantillons
- Utiliser les logiciels de contrôle-commande d'appareils
- Assurer l'entretien courant des outils de travail
- Utiliser des gaz sous pression et/ou fluides cryogéniques
- Appliquer les règles d'hygiène-sécurité



Savoir-être

- Rigueur
- Fiabilité, réactivité
- Ecoute, relationnel
- Sens de l'organisation

Environnement et contexte de travail

L'Université de Haute-Alsace compte près de 10 000 étudiants, inscrits dans plus de 170 formations, du niveau BUT, licence, diplôme d'ingénieur, master, jusqu'au doctorat, à Mulhouse et à Colmar. Elle compte également 14 laboratoires de recherche qui font de la recherche fondamentale et de la recherche appliquée. Université pluridisciplinaire très innovante, elle est reconnue pour la qualité de ses filières professionnalisantes (dont plus de 40 formations en apprentissage) et transfrontalières (avec 20 filières bi ou trinationales). Elle contribue au développement du territoire grâce à la force de sa recherche partenariale menée en lien avec les entreprises.

Profil recherché

Niveau bac minimum, une formation en chimie est souhaitée.

Conditions de recrutement

Rémunération recrutement externe : à partir de 1 086 € brut mensuel
CDD 6 mois

Quotité de travail : temps incomplet 50% – 18h45 par semaine
Horaires de travail à définir

Prise de poste : janvier 2025

Contact :

Fiche de poste disponible sur le site www.uha.fr – rubrique « recrutements/personnels administratifs et techniques/offres d'emploi »

Les candidatures (lettre de motivation et CV) sont à adresser par courriel uniquement à frederic.blanc@uha.fr

Le genre masculin a été retenu dans ce document pour en faciliter la lecture mais englobe aussi bien le masculin que le féminin.

Dans le cadre du développement de l'université européenne EPICUR et d'Eucor-Le campus européen la pratique de l'anglais et/ou de l'allemand sera un plus.

Dans le cadre de son projet d'université citoyenne, et de son attention à l'égalité et la diversité, l'UHA accueille



favorablement les candidatures des personnes du genre le moins représenté dans le secteur ou la discipline concerné, des personnes en situation de handicap et des personnes de tous âges et de toutes origines.

