

PROFIL DE POSTE

TECHNICIEN-NE EN CHIMIE ET SCIENCES PHYSIQUES

Poste :	Technicien-ne en chimie et sciences physiques
Catégorie :	B
BAP :	BAP B : Sciences chimiques et Sciences des matériaux
Affectation et localisation du poste :	Campus de Cézeaux Aubière – Université Clermont Auvergne – UFR Chimie
Poste à pourvoir :	15 septembre 2024
Durée du contrat :	8 mois

MISSIONS ET ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL :

L'Université Clermont Auvergne (UCA) se distingue par sa communauté dynamique de plus de 36 000 étudiants, 2 000 enseignants et chercheurs, ainsi que 1 500 personnels techniques et administratifs. L'UCA est une université territoriale qui jouit d'une réputation tant nationale qu'internationale entretenant de forts liens avec son environnement socio-économique et culturel, sa gamme étendue de disciplines de recherche et d'enseignement. En 2022, l'UCA a intégré le « top 17 » des universités françaises titulaires d'un label d'excellence, avec pour thème identitaire fédérateur : concevoir des modèles de vie et de production durables. [Découvrez l'Université](#)

Le/la technicien-ne sera recruté-e au sein du service de travaux pratiques de l'UFR Chimie pour une durée de 8 mois à partir du 15 septembre 2024. Il/Elle assurera la mise au point et le bon déroulement des enseignements pratiques de licences et masters de la composante. Le personnel technique est chargé de l'installation des postes de travail, préparer certaines solutions et échantillons en amonts des séances et assure un rôle d'assistance technique pendant les séances de travaux pratiques. Le personnel technique assiste l'équipe pédagogique dans la gestion des plannings d'utilisation des équipements et des salles et dans la gestion des matériels et produits chimiques.

ACTIVITES ESSENTIELLES :

- Monter et démonter des postes de travail dans les salles de travaux pratiques
- Préparer et contrôler la qualité de solutions en amonts des séances selon un protocole défini
- Gérer des inventaires de produits chimique et de matériel – gestion des stocks
- Réceptionner des commandes – relations avec les fournisseurs
- Nettoyer et ranger du matériel courant
- Effectuer la maintenance et entretien spécialisé des matériels, en particulier les appareils d'analyse chimique
- Assurer l'assistance technique pendant les séances
- Gérer des déchets chimiques
- Vérifier l'approvisionnement en produits chimiques, petit matériel, fluides ou gaz en lien avec les acteurs compétents
- Appliquer et faire appliquer les règles d'hygiène et de sécurité

COMPETENCES REQUISES :

Connaissances :

- Connaissances de base en chimie organique, inorganique, analytique et physique
- Connaissances en informatique et bureautique
- Maitriser les bonnes pratiques de laboratoire.
- Maitriser le fonctionnement du matériel de base et des dispositifs expérimentaux liés à l'activité
- Connaître les notions de bases sur les risques chimiques et électriques
- Savoir préparer des solutions de concentration déterminée
- Connaître le nom de la verrerie usuelle de chimie et sa bonne utilisation
- Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité

Compétences opérationnelles :

- Anticiper les besoins matériels nécessaires pour une séance à partir d'un protocole transmis par les enseignants.
- Précision sur les pesées, les préparations de solutions
- Présence physique dans la salle de travaux pratiques pendant les séances en apportant un support technique (remplacement de matériel cassé, approvisionnement en produits chimiques, petit matériel, ...)
- Savoir effectuer des réparations de base

PROFIL DE POSTE

TECHNICIEN-NE EN CHIMIE ET SCIENCES PHYSIQUES

- Utiliser les documents techniques nécessaires à la maintenance du laboratoire, normes de sécurité, symbolique des matériels
- Être capable de suivre l'évolution du matériel d'analyse chimique et à assimiler de nouvelles techniques
- Utiliser les matériels TICE et les logiciels de bureautique et d'acquisition de données expérimentales
- Travailler en équipe

Compétences comportementales :

- Sens de l'organisation, rigueur, réactivité et disponibilité
- Ponctualité
- Sens relationnel

PREREQUIS / FORMATION souhaitée :

- Licence ou Licence professionnelle en chimie
- BUT chimie ou mesures physique
- BTS métiers de la chimie ou formation équivalente avec un contenu substantiel en chimie

SPECIFICITES / CONTRAINTES DU POSTE :

- Rémunération : base INM 373 soit 1 836.20 € brut mensuels
- Contrat de travail : 35h00 hebdomadaires
- Risques chimiques et électriques
- Horaires de travail en lien avec l'activité de travaux pratiques à l'UFR.
- Participation aux frais de transports en commun
- Participation Mutuelle à hauteur de 15€/mois
- Aménagement du temps de travail : <https://www.uca.fr/universite/travailler-a-luca/services-aux-personnels>
- Offres loisirs, sport et culture pour tous les agents (<https://class.uca.fr/>)
- Accès à un plan de formation des personnels
- Possibilité d'accès, sous condition, à un emplacement parking à proximité
- Forfait mobilité durable pour l'utilisation d'un cycle sur les trajets domicile-travail

Pour l'UCA, l'inclusion et la diversité sont des valeurs importantes. C'est pourquoi nous sommes notamment handi-accueillants.

POUR POSTULER :

Veillez faire parvenir un **CV et une lettre de motivation au plus tard le 14 juillet 2024** à l'attention de *M. le Président de l'Université Clermont Auvergne* par mail à recrutement.drh@uca.fr