



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION

ANNEXE R1

Fiche de poste

Fonctions : ATRF

Métier ou emploi type* : B5X41 - Préparateur-trice en chimie et sciences physiques

* REME, REFERENS, BIBLIOFIL

Fiche descriptive du poste

Catégorie : C

Corps : ATRF

Affectation

Administrative : Lycée Bellevue

Géographique : Toulouse

Missions

Activités principales :

- Préparation et mise en place du matériel expérimental pour les cours et les travaux pratiques.
- Préparation de solutions et d'échantillons (dissolution, dilution , synthèse...)
- Réaliser des montages d'expériences de laboratoire.
- Participer à la mise au point de manipulations.
- Gérer l'organisation du planning des salles et des postes de travail.
- Effectuer le réglage, la conduite et l'entretien des appareillages de chimie et des sciences physiques.
- Nettoyer et entretenir le matériel de laboratoire.
- Participer à la gestion des stocks de matériel, de verrerie et des produits (Inventaire).
- Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité correspondantes aux situations de travail.

Conditions particulières d'exercice (NBI, régime indemnitaire - groupe de fonctions IFSE ...) :

Encadrement : NON-OU

Nb agents encadrés par catégorie : ... A - ... B - ... C

Conduite de projet : NON-OU

Compétences*

Connaissance, savoir :

- **Chimie** : (Préparation de solutions, concentrations, symboles chimiques, stockage et élimination des produits chimiques)
- **Sciences Physiques et mathématiques** : notion de bases en électricité, optique et mécanique.
- **Informatique** : Acquisition et traitement de données expérimentales, traitement de texte, tableur...
- Réglementation en matière d'hygiène et sécurité.



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION**

Savoir faire :

- **Suivre un mode opératoire (préparation d'échantillons, nettoyage de la verrerie, maintenance d'équipements).**
- **Prévoir les besoins en produits et matériel.**
- **Identifier les différents appareillages et la verrerie.**
- **Utiliser et régler des instruments simples de laboratoire.**

Savoir être :

- **Sens de l'organisation**
- **Rigueur**
- **Réactivité**
- **Travail en équipe**

* Conformément à l'annexe de l'arrêté du 18 mars 2013 (NOR :MENH1305559A)