



**ACADÉMIE
DE PARIS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**ADJOINT-E TECHNIQUE DE RECHERCHE ET DE FORMATION
BAP C
Emploi type C5B41
(concours interne et externe)**

Emploi type : Adjoint-e technique en instrumentation, expérimentation et mesure

Service recruteur : Division des personnels de l'Académie de Paris – DPATSS 3

Contact : Berenice.Fourlinnie@ac-paris.fr

Contexte et spécificités

EPLE

Place du poste et champs de relation

Laboratoires scientifiques et technologiques (sciences de l'ingénieur, physique appliquée, technologie).

Sous l'autorité du professeur responsable des laboratoires, du technicien le cas échéant, ainsi que du personnel de direction de l'établissement.

Missions

- Mettre en œuvre des dispositifs expérimentaux et pédagogiques dans le cadre des travaux pratiques et des activités d'enseignement.
- Effectuer, selon des protocoles définis, des mesures physiques en série à l'aide d'appareils et de dispositifs expérimentaux.
- Assurer l'installation, le réglage, l'utilisation et la maintenance de premier niveau des équipements expérimentaux.
- Participer à la gestion, au suivi et à l'entretien des matériels communs des salles de cours, laboratoires et espaces techniques.
- Contribuer à l'approvisionnement : suivi des stocks, relations avec les fournisseurs, réception et rangement du matériel.
- Participer à l'accueil, à l'accompagnement technique et au conseil des élèves, étudiants ou stagiaires en l'absence des enseignants.
- Veiller au respect des règles d'hygiène et de sécurité, à la sécurité des personnes et à la protection des locaux et des matériels.

Compétences

- Connaissance générale des dispositifs expérimentaux (électricité, électrotechnique, mécanique, instrumentation).
- Notions de base en sciences physiques, chimie et métrologie.
- Notions de dessin industriel et lecture de documents techniques.
- Utilisation d'outils informatiques et de logiciels liés à l'expérimentation.
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité.

Compétences comportementales

- Sens de l'organisation
- Capacité d'adaptation
- Capacité d'écoute et de travail en équipe
- Rigueur et fiabilité