



Technicien des plateformes des travaux pratiques



Ancrée dans son territoire, l'Université Grenoble Alpes porte l'IDEX et réunit l'ensemble des forces de l'enseignement supérieur public du site Grenoble Alpes

57 000 étudiants



10 800 personnels

30 écoles, facultés et instituts

71 unités de recherche

13 Labex

7 EQUIPEX



www.univ-grenoble-alpes.fr

Corps de recrutement :

Technicien.ne

BAP C Emploi type Referens :

*Technicien en instrumentation,
expérimentation et mesure*

Nature du concours :

Concours Externe

Localisation :

UFR PhITEM – Domaine
Universitaire –120 rue de la
piscine - Saint martin D'Hères

Présentation de la structure

L'UFR Physique, Ingénierie, Terre, Environnement, Mécanique (PhITEM) dispense ses formations sur 3 sites géographiques à Grenoble : Campus et GreEN-ER (polygone scientifique) et à Valence.

Son offre de formation comprend 3 licences professionnelles, 5 mentions de licences et 7 mentions de master. Elle accueille environ 1200 étudiants de la Licence 3ème année au Master chaque année et compte 210 enseignants et assimilés et près de 400 enseignants vacataires.

L'équipe administrative et technique de 36 personnels est composée d'une direction générale, d'un service formation, d'un pôle de plateformes de travaux pratiques, d'un pôle des ressources humaines et financières, d'un centre de ressources informatiques de proximité, et d'un pôle logistique et prévention.

La personne recrutée est affectée au pôle des plateformes de travaux pratiques. Elle exerce son activité au sein d'une équipe de 6 personnes chargées d'assurer le soutien technique à l'enseignement sur les plateformes expérimentales, sous la responsabilité du chef de pôle.

Missions principales

Vous aurez en charge la gestion technique et logistique de plateformes de travaux pratiques et le soutien technique aux enseignants. Les domaines couverts peuvent être : l'optique, la thermique, la thermodynamique et l'énergétique, l'instrumentation, le magnétisme et la mécanique.

Activités principales :

- Maintenance des dispositifs et matériels des salles de travaux pratiques (Organiser les dépannages des appareils en interne, suivi du matériel à réparer, contacter les fournisseurs pour les pièces de rechange)
- Gestion quotidienne des salles de TP (Installation des dispositifs expérimentaux, rangement matériel)
- Assurer l'interface avec le service informatique pour la gestion du parc informatique des salles de TP
- Participer au développement de nouveaux dispositifs expérimentaux (Participer à la définition du cahier des charges avec les équipes pédagogiques, Réalisation de dispositifs expérimentaux et étalonnage des capteurs)
- Réalisation de dispositifs électroniques à usage pédagogique, concevoir des prototypes
- Assurer le soutien technique et logistique à l'équipe pédagogique
- Assurer la gestion des stocks de matériel, de composants et de consommables
- Assurer la mise en conformité et l'entretien des dispositifs expérimentaux
- Respecter et faire respecter les consignes de prévention des risques
- Gérer la documentation technique utilisée par les étudiants en travaux pratiques

Compétences attendues :

- Savoir utiliser les appareils courants de mesure
- Connaissances de base en électronique
- Connaître les techniques de recherche de défauts et de dépannage des appareils électriques.
- Connaissance en instrumentation : capteurs, métrologie, dispositifs d'acquisition de données et contrôle des appareils
- Savoir gérer les stocks
- Savoir travailler en équipe
- Être polyvalent
- Autonome
- Diplomate
- Rigoureux
- Disponible
- Avoir le sens du service public

Formation souhaitée :

Une expérience dans la fonction publique serait appréciée.

Bac minimum, une spécialité technique, par exemple : STI2D, en mécanique, électronique, électrotechnique ou mesures physiques serait appréciée.

Pourquoi travailler à l'UGA ?



Avantages sociaux

- Aide périscolaire
- Chèques vacances, Restauration, Aide au transport, CESU
- CAESUG



Concilier vie personnelle et professionnelle

- Droit à congés (à partir de 45 jours/an), ≠ modalités horaires, télétravail sous conditions
- Etablissement engagé (QVT handicap, diversité, parité)



Accompagnement

- Mobilité
- Accompagnement personnalisé des parcours professionnels : formation, préparation concours, dynamisation de carrière



Campus dynamique

- Installations sportives
- Activités culturelles et artistiques
- Cadre de travail exceptionnel
- Accessibilité facilitée

Comment candidater :

Réaliser votre inscription sur le site du ministère en suivant ce lien <https://www.itrf.education.gouv.fr> et renvoyer votre dossier avant le 30 avril 2025 (cachet de la poste faisant foi)

Pour vous renseigner sur le poste vous pouvez contacter :

Mme VAILANT Marie-Pierre, Responsable du service Plateforme TP
Mail : marie-pierre.vaillant@univ-grenoble-alpes.fr

Direction du Développement des Compétences
Mail : dgdrh-concours-itrf@univ-grenoble-alpes.fr

Date de prise de poste :
1er septembre 2025 pour les catégories C et B