



L'Université de Montpellier recrute un Adjoint technique en instrumentation, expérimentation et mesure (H/F)

L'Université de Montpellier compte près de 49 000 étudiants et 4 800 personnels. Avec 16 UFR, Ecole et Instituts, elle couvre plusieurs champs disciplinaires : sciences et techniques, droit, économie, environnement, administration, gestion, médecine, pharmacie, activités physiques et sportives, biologie, informatique, sciences de l'éducation, science politique... Université de recherche intensive, leader mondial en écologie, l'UM figure dans le top 200 du classement de Shanghai. Elle comprend 72 structures de recherche réparties dans 9 départements scientifiques, 16 plateformes technologiques ou centres de services pour la recherche et 9 écoles doctorales. Elle a obtenu la labellisation I-SITE pour le projet « Montpellier University of excellence » (MUSE) qu'elle coordonne aux côtés de 15 partenaires. Autour du triple objectif « Nourrir, soigner, protéger », le projet MUSE s'appuie sur tous les domaines scientifiques de l'UM et de ses partenaires.

Caractéristiques de l'offre

Type de contrat	Dates de contrat	Quotité de travail	Rémunération mensuelle
CDD de droit public Catégorie C	Dès que possible pour 12 mois	100 %	1609 € brut 1290 € net estimé

Affectation

- **Structure de rattachement** : Géosciences Montpellier - UMR 5243.
- **Environnement de travail** : Géosciences Montpellier regroupe les moyens en recherche et en enseignement dans le domaine des Sciences de la Terre à Montpellier. La mission du laboratoire consiste à développer des connaissances nouvelles sur la dynamique terrestre et ses manifestations de surface, en prenant en compte les couplages entre différentes enveloppes (atmosphère, hydrosphère, croûte, manteau). L'objectif est d'améliorer la compréhension des processus géodynamiques aux différentes échelles de temps et d'espace, et de contribuer aux recherches sur la prévision des aléas naturels et la gestion des ressources. Le laboratoire revendique une large diversité de pôles d'intérêt et d'expertises.
- **Localisation** : Montpellier, Géosciences.

Présentation du poste

- **Mission principale** : Le technicien met en œuvre différents dispositifs expérimentaux lors de campagnes de mesures sur les sites associés à des projets portés par le laboratoire Géosciences Montpellier. Il contrôle leur fonctionnement, réalise des mesures et s'assure du transfert des données dans les espaces de stockage et d'archivage après vérification de leur qualité. Il contribue à la gestion, maintenance et achats de matériels expérimentaux ou pédagogiques.
- **Activités** :
 - Effectuer en suivant le protocole des mesures physiques en série, liées à un appareil/matériel/équipement scientifique déterminé,
 - Assurer la maintenance et les interventions de premiers niveaux, la détection et le diagnostic de pannes simples,
 - Suivi et contrôle du parc instrumental,
 - Assurer le rapatriement des données jusqu'aux espaces de stockage,
 - Tenir un cahier d'expériences et de suivi d'un dispositif expérimental et gérer la documentation technique associée aux expériences.

Activités associées :

- Approvisionner les pièces détachées pour les équipements et les stocks de consommables associés,
 - Former aux modes opératoires et dispositifs expérimentaux,
 - Participer au suivi et au support technique des stagiaires,
 - Participer à la sécurité des personnes et des locaux.
- **Contraintes :**
- Nombreux déplacements de terrain en région et exceptionnellement en France et à l'étranger.

Profil recherché

- **Qualifications / diplômes** : niveau bac souhaité
- **Expérience** : non oui : souhaité

COMPETENCES

- **Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :**
 - Dispositifs expérimentaux (électricité, électrotechnique, construction mécanique)
 - Sciences physiques et Chimie (notion de base)
 - Métrologie (notion de base)
- **Savoirs sur l'environnement professionnel :**
 - Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité (notion de base)
 - L'organisation et le fonctionnement de l'établissement.
- **Savoir-faire opérationnels :**
 - Assurer la maintenance de premier niveau
 - Utiliser les logiciels spécifiques au domaine
 - Utiliser les documents techniques
- **Compétences comportementales :**
 - Capacité d'adaptation et d'écoute
 - Sens de l'organisation
 - Comprendre les schémas et notices techniques des appareillages
 - Avoir des notions de base en physique et en chimie
 - Savoir conduire une expérience suivant un protocole établi
 - Avoir des notions de base en hygiène et sécurité
 - Etre titulaire du permis B.

En savoir plus

Référence de l'offre à rappeler dans votre lettre de motivation	2022-R0058
Dépôt CV et LM	https://umemplois.umontpellier.fr/
Clôture des candidatures	Le 16/01/2022 à 23h59. Fermeture de l'Université de Montpellier du 23/12/2021 au 02/01/2022 compris.
Contacts – organisation du recrutement – renseignements sur le poste	<input checked="" type="checkbox"/> drh-recrut-biats@umontpellier.fr ☎ 04 67 14 99 30 <input checked="" type="checkbox"/> helene.ournat@gm.univ-montp2.fr ☎ 04 67 14 36 43

Avantages (selon la nature et la durée du contrat)

- ✓ Restauration collective
- ✓ Possibilité de bénéficier de prestations sociales
- ✓ Accès aux activités sportives, culturelles et de loisirs de l'université
- ✓ Accès à l'offre de formation des personnels de l'université...

Caractéristiques du contrat

- ✓ contrat de droit public avec période d'essai en fonction de la durée du contrat,
- ✓ pour les contrats d'une durée < à 12 mois : 35h hebdomadaire et 2,5 jours de congés payés par mois pour les contrats d'une durée = ou > 12 mois, au choix :
 - * soit 36h40 hebdomadaires et 48 jours de congés par an

- * soit 38h05 hebdomadaires et 56 jours de congés par an
- les congés doivent être pris pendant la durée du contrat de travail.
- ✓ temps de travail aménageable en fonction des nécessités de service et accord de la hiérarchie
- ✓ versement d'une prime de précarité sous réserve des conditions d'éligibilité

Conditions générales de recrutement dans la fonction publique

- ✓ jouir de ses droits civiques
- ✓ compatibilité des mentions portées au bulletin n°2 du casier judiciaire avec l'exercice des fonctions,
- ✓ être en position régulière au regard du code du service national de l'Etat dont le candidat est ressortissant
- ✓ visite médicale préalable à l'embauche
- ✓ pour les personnels de nationalité étrangère, être en position régulière au regard des dispositions relatives aux documents de séjour du code de l'entrée et du séjour des étrangers et du droit d'asile
- ✓ ne pas avoir bénéficié d'une rupture conventionnelle auprès d'un employeur public