



L' Université Claude Bernard Lyon 1 recrute

un/une Technicien-ne en instrumentation, expérimentation et mesure

Université à la pointe de l'innovation, Lyon 1 allie formation de qualité et recherche d'excellence au cœur d'un environnement attractif et bénéficie d'un rayonnement international dans les domaines des sciences, des technologies, de la santé et du sport.

L' Université Claude Bernard Lyon 1, c'est :


46 700
étudiants et
étudiantes


4 921
personnels
titulaires et
contractuels


1^{ère} université
française en
innovation


Top 10
des universités
de recherche


11 sites
3 campus


516 M€
de budget,
dont 362 M€ au
titre de la masse
salariale

www.univ-lyon1.fr

Catégorie :	B	Concours	externe
Corps :	Technicien		
Branche d'Activité Professionnelle :	C Sciences de l'Ingénieur et instrumentation scientifique		
Emploi type :	C 4 B41 Technicien-ne en instrumentation, expérimentation et mesure		
Affectation : <small>(Direction / service / composante/ laboratoire)</small>	Département Mécanique - LAGEPP	Localisation :	Campus LyonTech-La Doua 43, boulevard du 11 novembre 1918 - 69100 VILLEURBANNE
Supérieur hiérarchique (n+1) :	Stéphanie Briançon	Encadrement :	Non

Le service recruteur :

le LAGEPP est une unité mixte de Recherche de l' Université Lyon 1 et CNRS pour un effectif d'environ 100 personnes. Le poste de technicien se situe sur le campus de la Doua à Villeurbanne. Le ou la technicien(ne) travaille sous la direction du Directeur du laboratoire. Il ou elle est rattaché(e) au service commun du laboratoire et mis à la disposition des équipes de recherches.

Descriptif du poste et des missions de l'agent :

La personne recrutée aura pour missions la mise en place des différents types de dispositifs expérimentaux, leur maintenance de 1er niveau, contrôler leur fonctionnement, réaliser des mesures sur les instruments du LAGEPP et participe au service commun du laboratoire, en particulier à la gestion des consommables et des déchets.

Activités principales :

- > Effectuer le montage, l'assemblage des sous ensembles pour la réalisation des dispositifs expérimentaux
 - > Former aux modes opératoires des dispositifs expérimentaux
 - > Participer au suivi et au support technique des stagiaires
 - > Assurer la maintenance et les interventions de 1er niveau, la détection et le diagnostic de pannes simples
 - > Effectuer les modifications ou des adaptations des dispositifs existants à partir de consignes ou de spécifications techniques
 - > Adapter les modes opératoires et proposer leur évolution
 - > Assurer et suivre la maintenance de premier niveau du parc de matériel et des installations
 - > Approvisionner les pièces détachées pour les équipements et les stocks des consommables associés
 - > Gérer la documentation technique associée aux expériences
 - > Appliquer les règles d'hygiène et sécurité
- > Logiciels ou matériels spécifiques utilisés : word, Excel

Conditions particulières du poste :

- Compétences attendues :
- > Lire des plans et réaliser des schémas
 - > Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité en situation de travail,
 - > Rédiger ou adapter des procédures d'utilisation des appareils

- Connaissances :
- > Maitriser la mise en oeuvre des appareillages associés
 - > Connaissances générales en techniques mécanique, électricité, mesure physique
 - > Techniques de l'expérimentation
 - > Réglementation en matière d'hygiène et sécurité
 - > Connaissances de la réglementation, de l'organisation et du fonctionnement de EPSCP
- Savoir être :
- > Sens de l'organisation
 - > Sens du relationnel
 - > Rigueur et fiabilité
 - > Curiosité intellectuelle
 - > Savoir travailler en équipe

Rejoindre l'Université Claude Bernard Lyon 1, c'est bénéficier d'une qualité de vie au travail



En tant qu'employeur responsable, l'Université Lyon 1 s'engage à favoriser la qualité de vie au travail, l'inclusion professionnelle et l'innovation individuelle et collective.



ses engagements
égalité diversité,
laïcité,
lutte contre toutes
formes de
discrimination et de
harcèlement



ses conditions de travail
cycle hebdomadaire de
37h30,
48,5 jours de congés,
aménagement possible
du temps de travail sur
4,5 jours, télétravail
sous conditions

se former
être accompagné
handicap soutien
mobilité

son accompagnement professionnel
médecine de prévention,
service social, psychologue du travail,
correspondant handicap,
mission accompagnement
professionnel des personnels,
développement des compétences par
le plan de formation



son action sociale son offre culturelle
prestations sociales
(crèche, centre de loisirs,
restauration collective...),
tarifs préférentiels loisirs,
équipements sportifs,
ateliers artistiques



son accessibilité
localisation à proximité
des grands axes routiers
et des transports en
commun, possibilité de
stationnement, locaux
sécurisés pour les vélos,
forfait mobilité durable

Pour candidater

Réaliser votre inscription sur le site du ministère en suivant ce lien

<https://www.itrf.education.gouv.fr/itrf/menuaccueil.do>

et renvoyer votre dossier avant le 30 avril 2025, 12 heures (cachet de la poste faisant foi).

