



L' Université Claude Bernard Lyon 1 recrute

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


4 600
personnels
titulaires et
contractuels


1^{ère} université
française en
innovation


Top 10
des universités
de recherche


11 sites
3 campus


507 M€
de budget,
dont 349 M€ au
titre de la masse
salariale

www.univ-lyon1.fr

Poste ouvert aux	contractuels uniquement	Type de contrat :	CDD
Catégorie :	A	Quotité de travail :	100%
Corps :	Assistant ingénieur	Durée du contrat :	6,5 mois
Rémunération contractuels :		Localisation :	Campus LyonTech-La Doua
Branche d'Activité Professionnelle :	C Sciences de l'Ingénieur et instrumentation scientifique	Date de prise de poste souhaitée :	03/02/2025
Emploi type REFERENS :	C 3 C45 Assistant-e ingénieur-e en contrôle-commande		

Le poste à pourvoir :

Le service recruteur :

L'institut Lumière Matière (iLM) est une unité de recherche CNRS-Université Lyon 1 localisée sur le campus Lyon Tech La Doua. Avec environ 300 collaborateurs dont une centaine de doctorants, l'iLM est un acteur majeur de la recherche en physique et chimie sur la région Auvergne Rhône Alpes, reconnu internationalement pour l'excellence de sa recherche. La recherche fondamentale, la réponse aux grands défis sociétaux et l'innovation sont au cœur de la démarche de cette unité. L'institut rassemble 16 équipes de recherche. Les fonctions supports et soutiens à la recherche sont organisées en 5 services techniques : Administration, Electronique & Interfaçage, Informatique, Infrastructure et Mécanique, et une plateforme technologique iLMTech. Le service informatique de l'iLM est organisé en 3 pôles : Infrastructures et Support ; Services Web et Applications ; Calculs.

Missions principales :

Les principales missions sont : contribuer à maintenir et développer des outils de traitement ou d'acquisition de données en accord avec les besoins de l'institut ; assurer l'assistance technique auprès des utilisateurs et les former à ces outils. La personne recrutée sera affectée au service Electronique et Interfaçage ou au service informatique de l'iLM.

Activités principales de l'agent :

- > Mettre en oeuvre des systèmes informatiques (multitâches, temps réel, répartis), serveurs de données, systèmes de supervision
- > Réaliser des systèmes d'acquisition et de traitement des données à partir de leur description fonctionnelle
- > Rédiger des documentations techniques pour les architectures développées (rapport de tests, notes techniques et d'utilisation...)
- > Réaliser les procédures de tests et les valider dans le respect des normes et standard en vigueur
- > Contribuer à maintenir les outils de conception et le développement en accord avec les besoins de l'unité
- > Communiquer et répondre aux demandes des utilisateurs
- > Assurer l'assistance technique auprès des utilisateurs et les former
- >

Logiciels ou matériels spécifiques utilisés : Langage Python

Conditions particulières du poste :

Le profil recherché :

Diplôme requis pour les contractuels :

Spécialité/domaine (facultatif) :

Expérience professionnelle souhaitée dans le domaine : Débutant accepté

Compétences attendues :	<ul style="list-style-type: none"> > Maîtriser les langages de programmation > Savoir programmer avec les base de données > Protocoles standards de communication (connaissance générale) > Méthodes de modélisation et de développement > Savoir diagnostiquer et résoudre des problèmes > Connaître la méthode et les outils de la qualité
Connaissances :	<ul style="list-style-type: none"> > Mettre en oeuvre les techniques de programmation du domaine > Rédiger des rapports ou des documents techniques > Effectuer une analyse des besoins > Elaborer et mettre en œuvre un plan de tests > Langue anglaise niveau B1
Savoir être :	<ul style="list-style-type: none"> > Travail en équipe > Capacité d'adaptation > Sens de l'initiative > Sens de l'organisation > Rigueur / Fiabilité


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 toute forme 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



être accompagné
se former
handicap
soutien
mobilité
son accompagnement professionnel
médecine de prévention, service social, psychologue du travail, correspondant handicap, mission d'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 vous renseigner et postuler :

Pour vous renseigner sur le poste, vous pouvez contacter :

Nom et prénom : Fonction :
Mail :

Pour postuler :

Envoyez un CV et une lettre de motivation à : candidature.emploi@univ-lyon1.fr

Date limite de candidature :