

FICHE DE POSTE

« Technicien.ne de maintenance à l'IUT Lumière Lyon 2 »

Statut : <input checked="" type="checkbox"/> Titulaire <input type="checkbox"/> CDI <input checked="" type="checkbox"/> CDD		Catégorie : B	
Filière :		Technique	
Date de prise de poste :		Dès que possible	
Quotité :		100 %	
Régime indemnitaire du poste (IFSE) - concerne uniquement les fonctionnaires-		B4	
NBI		<input type="checkbox"/> Oui - préciser le nombre de ... points <input checked="" type="checkbox"/> Non	
Branche d'Activité Professionnelle (pour les ITRF)		BAP C - Science de l'ingénieur et instrumentation scientifique	
Emploi-type Vous pouvez vous reporter aux référentiels-métiers : REFERENS 3 pour les ITRF, BIBLIOPIL pour les personnels de bibliothèque, REME		Science de l'ingénieur et instrumentation scientifique	
Supérieur hiérarchique (n+1)		Responsable Administratif et Financier	
Encadrement		<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	
Nombre d'agents encadrés par catégorie		A :	B : C :
Affectation : direction / composante / service		IUT Lumière - Direction	
Localisation géographique		Campus : PDA	Bâtiment : 3
Possibilité d'ouverture du poste au télétravail (sous réserve d'acceptation de la demande après étude de l'ensemble des critères d'éligibilité au télétravail)		<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	

« Technicien Halle Technologique »

<p>MISSIONS ET ACTIVITES</p>	<p>Mission</p> <p>La mission principale du/de la technicien.ne Halle technologique est de veiller à la préparation et au bon fonctionnement des installations pédagogiques de l'IUT, d'en assurer la maintenance (ligne pédagogique d'assemblage et Laboratoire HSE (Hygiène Sécurité et Environnement)).</p> <p>ACTIVITES PRINCIPALES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organisation et aménagement des installations pédagogiques de l'IUT • Participation à la préparation des séquences pédagogiques : faisabilité technique, tests... • Préparation des séances de TP : vérification des équipements, accompagnement des enseignants... • Maintenance et gestion du matériel (diagnostic technique, réglage, identification des pannes et pièces défectueuses) <p>ACTIVITES ASSOCIEES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestion des stocks et des commandes de matériels • Gestion de la sécurité des installations
<p>Compétences</p>	<p>SAVOIRS GENERAUX, THEORIQUES OU DISCIPLINAIRES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bonnes connaissances en informatique, électronique, électrotechnique et mécanique • Bonne expression écrite et orale • Bonne connaissance de l'anglais technique <p>SAVOIRS SUR L'ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL</p> <ul style="list-style-type: none"> • Connaissance des réglementation et normes de sécurité • Connaissance générale de technique de mise en œuvre sur l'instrument • Lien de présentation des installations : https://iut.univ-lyon2.fr/les-equipements-techniques-a-liut-lumiere <p>SAVOIR-FAIRE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacités pédagogiques afin d'accompagner les utilisateurs • Etablir un diagnostic et résoudre des problèmes • Capacités à faire de la veille technologique et à en faire une synthèse <p>COMPORTEMENTS ATTENDUS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sens relationnel • Curiosité • Sens de l'organisation • Autonomie • Adaptabilité
<p>Moyens mis à disposition (matériels, humains, financiers)</p>	<p>Ensemble des moyens matériels et financiers nécessaires à la maintenance et à l'évolution des équipements</p>

Contexte de travail	Champ des relations	<p>Externes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fournisseurs (matériels informatiques, EPI...) • Prestataires de service (maintenance) <p>Internes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enseignants et chercheurs de l'IUT • Services et départements de l'IUT (dont QLIO et HSE) et services de l'Université • Pôle de gestion financière
	Spécificités et contraintes du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Gestion des priorités : répondre au mieux aux besoins des utilisateurs (enseignants, étudiants...) dans les délais impartis. • Obligation de veille technologique
	Utilisation d'un véhicule dans cadre des fonctions : <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON	