

Avignon Université recrute un.e

Technicien exploitation instruments

Caractéristiques de l'emploi

Type de recrutement	Type de contrat pour les contractuels	Prise de fonction	Quotité de travail	Salaire brut mensuel pour les contractuels
Contractuel <i>Titulaire en détachement sur contrat, le cas échéant</i>	CDD d'un an Renouvelable en année universitaire	Dès que possible	100 %	1 663,53 €

Caractéristiques Fonction Publique (REFERENS)

Métier ou emploi type	Branche d'activité professionnelle	Catégorie
Technicien-ne d'exploitation d'instrument (C4B42)	BAP C -Sciences de l'Ingénieur et instrumentation scientifique	B

Service

IUT – Département **Packaging Emballage et Conditionnement (PEC)**

L'IUT d'Avignon se compose de quatre départements: Génie Biologique (GB), Packaging, Emballage et Conditionnement (PEC), Statistique et Informatique Décisionnelle (STID) et Techniques de Commercialisation (TC).

Il délivre des Diplômes Universitaires de Technologie (DUT), des Licences Professionnelles (LP), et un Diplôme Universitaire (DU).

Nous développons un service de formation continue pour adultes, pour répondre aux besoins des entreprises qui exigent de leurs salariés des compétences sans cesse renouvelées.

Descriptif du poste

Missions : prendre en charge : la gestion, la maintenance d'exploitation, la sécurité technique et le développement de la halle de technologie pour le département Packaging Emballage et Conditionnement sous la supervision du responsable de la halle de technologie.

Activités :

- Assurer la gestion technique et le contrôle de la maintenance d'exploitation
- Procéder aux réglages des appareils de production ou d'observation
- Contrôler le respect des règles de sécurité technique, métrologie et qualité
- Assurer la veille et la prospection dans le cadre du renouvellement d'équipements
- Réaliser le suivi des commandes et gestion des stocks
- Assurer l'assistance technique lors des travaux pratiques

Contraintes spécifiques : polyvalence technique en électrotechnique, automatisme, maintenance, informatique industrielle, métrologie et contrôle qualité.

Environnement de travail

- **Lien hiérarchique :** chef du département PEC
- **Liens fonctionnels :**
 - **Interne :** technicien, responsable et utilisateurs (enseignants) de la halle technologie
 - **Externes :** Ingénieur HST

Profil recherché

- **Niveau de diplôme requis :** niveau bac+2, idéalement : DUT génie électrique et informatique industrielle (GEII) / DUT génie industriel et maintenance (GIM)
Possible : BTS maintenance des systèmes (MS) / DUT génie industriel et maintenance / DUT réseaux et télécommunication ou génie électrique et informatique industrielle.

- **Expérience professionnelle** souhaité d'au moins 1 ans dans la fonction ou similaire
- **Connaissances :**
 - Domaine technique concerné : électrotechnique, maintenance industrielle, automatisme, informatique industrielle, contrôle qualité
- **Compétences opérationnelles :**
 - Appliquer une démarche méthodologique
 - Etablir un diagnostic et résoudre des problèmes liés à l'exploitation et la maintenance des matériels scientifiques et machines-outils de manière autonome
 - Transmettre des connaissances avec pédagogie
 - Appliquer des règles d'hygiène et de sécurité
- **Compétences comportementales :**
 - Rigueur
 - Capacité et aptitudes à travailler en équipe
 - Sens de l'initiative
 - Capacité à travailler en autonomie

Avantages

restauration collective sur site	accès au Pôle sportif universitaire	accès à la Bibliothèque universitaire	Patch Culture	52 jours de congés annuels pour un temps plein
----------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------	---------------	--

Comment postuler ?

Merci de faire acte de candidature uniquement sur la plateforme dédiée à l'adresse suivante : https://recrutement.univ-avignon.fr/poste/IUT_tech_hallePEC

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

Composition du dossier de candidatures : CV, lettre de motivation et copie du dernier diplôme.
Pour les titulaires : merci de joindre également vos deux derniers entretiens professionnels.

Calendrier prévisionnel du recrutement :

Clôture du dépôt des candidatures	Etude des candidatures	Entretiens
14 avril 2020 au soir	mi- Avril 2020	Début mai 2020

Contact RH : recrutement-drh@univ-avignon.fr