

## OFFRE D'EMPLOI

### OPERATEUR/TRICE R&D FILAGE (H/F) – CANOE LACQ (64)

#### Présentation :

CANOE est un centre technologique spécialisé dans la formulation de polymères et procédés de fabrication pour le développement de composites et matériaux avancés.

Il s'appuie sur une équipe de 45 ingénieurs/docteurs et techniciens, répartie sur 3 sites Néo-Aquitains (Pau (64), Lacq (64) et Pessac (33)).

Il dispose de moyens à la pointe de l'innovation, pour assurer le développement de matériaux et procédés, de l'échelle laboratoire jusqu'au prototype de pièce et à la présérie.

Notre objectif : accompagner les entreprises dans le développement de nouveaux produits et procédés en réponse à des besoins industriels.

#### Descriptif du poste :

Dans le cadre du développement de notre activité, un poste de **Opérateur/trice filage (H/F)** est à pourvoir sur le site de **CANOE LACQ (64)**.

En relation directe avec l'Ingénieur référent de la ligne, et en interaction constante avec une équipe pluridisciplinaire d'Ingénieurs et Techniciens, **vous participez au bon fonctionnement d'une ligne pilote de filage par coagulation, en terme de maintenance/amélioration ou d'essais.**

#### **Vos principales missions seront les suivantes :**

- Préparer et démarrer les modules de la ligne en fonction des consignes données par l'Ingénieur
- Préparer la solution de filage
- Surveiller la bonne avancée de la manipulation
- Relever les paramètres et les enregistrer informatiquement
- Préparer les échantillons et participer à la caractérisation des produits
- Maintenir l'environnement de travail dans un état de fonctionnement approprié (maintenance, nettoyage, gestion des déchets, ...)
- Intervenir sur les machines pour réparer les pannes de niveau 1 (plomberie, ...)
- Remonter oralement et quotidiennement les informations liées au procédé et au matériau aux Techniciens et à l'Ingénieur référent



## **CANOE**

*Bât CHEMINNOV - ENSMAC*

*16 avenue Pey Berland*

*F - 33600 PESSAC Cedex*

*Tél : +33 (0)5 35 38 97 27*

*Contact : [www.plateforme-canoe.com](http://www.plateforme-canoe.com)*

### **Profil recherché :**

- De formation BAC+2 à BAC+3 en Science et Génie des matériaux, Chimie / Formulation, **vous avez un goût prononcé pour l'expérimentation et avez de l'intérêt pour le travail manuel et la mécanique.**
- Vous connaissez les matériaux polymères, leur méthode de caractérisation et vous êtes idéalement familier(re) des matériaux textiles.
- Vous connaissez les outils de laboratoire et vous êtes à l'aise avec des machines à échelle pilote.
- Sérieux(se), rigoureux(se) et réactif, vous savez travailler en équipe et faites preuve d'un bon sens du relationnel.
- Manuel/le vous n'avez pas peur de réaliser des modifications et optimisations sur les machines.
- Vous souhaitez évoluer dans un environnement à la pointe de l'innovation au sein d'une structure à taille humaine, professionnelle, dynamique et très réactive.

### **Avantages CANOE :**

- Chèque déjeuner,
- Mutuelle d'entreprise,
- Prise en charge de 50% de la carte de transport

### **Informations complémentaires :**

- CDD 35 Heures / semaine
- Durée : 6 mois, renouvelable et évolutif
- Date de démarrage : NOVEMBRE 2023
- Lieu : LACQ (64)
- Horaires de journée : 8H30-16H30
- Débutants acceptés

**Pour postuler** : Envoyer votre candidature (CV + lettre de motivation) par email à [recrutement@plateforme-canoe.com](mailto:recrutement@plateforme-canoe.com)

**Dans le cadre de sa politique diversité, CANOE étudie, à compétences égales, toutes les candidatures dont celles de personnes en situation de handicap.**