

**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)*

## OFFRE D'EMPLOI

### TECHNICIEN CHIMISTE EN LABORATOIRE (H/F)

#### CANOE PESSAC (33)

**Présentation :**

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

Composé d'une équipe de 49 Docteurs, Ingénieurs, Techniciens et Opérateurs, répartie sur 3 sites en région Nouvelle-Aquitaine (Pau (64), Lacq (64) et Pessac (33)), CANOE 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 :**

Pour développer nos activités sur **les matériaux composites**, un poste de **Technicien Chimiste en Laboratoire (H/F)** est à pourvoir sur le site de CANOE Pessac (33).

En relation directe avec 1 Ingénieur Responsable des activités "fibre polymère et fibre de carbone", et en interaction constante avec une équipe pluridisciplinaire d'ingénieurs et techniciens, vous serez principalement **chargé(e) d'opérer en laboratoire de la synthèse, de la caractérisation et de la mise en forme de matériaux polymères.**

**Vos principales missions seront les suivantes :**

- Réaliser en laboratoire sur petite unité pilote de la synthèse polymère en suivant les protocoles : peser, charger les réactifs, effectuer des mélanges et suivre les réactions ;
- Opérer la mise en œuvre de matériaux polymères sous forme de matériaux fibreux
- Maintenir l'environnement de travail en conditions propres, opérationnelles et sécurisé ;
- Effectuer les caractérisations nécessaires à la compréhension de l'expérimentation (analyses GPC, ATG, DSC, rhéologie, IRTF, taux de solide...);
- Extraire et restituer les données (acquisition automatique et manuelle) ;
- Compiler et restituer des résultats expérimentaux sous forme de présentation ou de rapport ;
- Effectuer les achats de produits, les commandes de matières premières, suivre les stocks ;



## **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)*

- Participer sous la responsabilité de l'Ingénieur Responsable à la rédaction de procédures et de modes opératoires ;
- Participer à la maintenance et à la sécurité des installations (pilote et équipements de caractérisation)

### **Profil recherché :**

- Technicien(ne) en chimie ou chimie des matériaux, vous avez une première expérience idéalement dans un laboratoire et dans l'opération de synthèse chimique préférentiellement sur les matériaux polymères et les méthodes de caractérisation propres à ces matériaux ;
- Vous êtes sensibilisé(e) aux risques chimiques et êtes particulièrement rigoureux/se au respect de la sécurité des installations ;
- Vous êtes bon(ne) communicant(e) à l'oral et à l'écrit ;
- Vous souhaitez évoluer avec nous dans un environnement en constante évolution au sein d'une structure à taille humaine très réactive.

### **Avantages CANOE :**

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

### **Informations complémentaires :**

- CDD de 12 mois, évolutif
- Date de démarrage idéale : NOVEMBRE 2024
- Lieu : PESSAC (33)
- Horaires de journée : 8H30-16H30 (35H/semaine)
- Première expérience souhaitée

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.**