

**Polymem, PME indépendante à haut potentiel sur marché international en croissance, fabrique des produits technologiques destinés au traitement de l'eau. Entreprise dynamique et innovante, nous recherchons de façon urgente pour le développement de notre service Recherche et Développement un(e)**

## **Technicien(ne) de Recherche et Développement**

**Au sein du service R&D, vous participerez à des actions de recherches coopératives et suivis d'installation en cours.**

### **Vos principales missions :**

- Suivis d'unités pilotes sur site
- Support technique aux développements de nouveaux produits et à leur optimisation
- Valorisation des résultats sous forme de publications (Français, Anglais)

### **Formation :**

-Niveau DUT, Licence Professionnelle en Génie Chimique-Génie des Procédés ou Mesures Physiques

Votre engagement, votre sens de l'organisation et votre sens du résultat vous permettront de réussir dans cette mission, au sein d'une société en plein développement.

**Expérience souhaitée** : Minimum 2 à 3 ans dans un poste similaire

### **Savoirs être :**

- Etre rigoureux
- Etre organisé
- Avoir l'esprit de synthèse et d'analyse
- Etre autonome

**Compétences nécessaires pour occuper le poste :**

- Expertise en Génie des Procédés
- Expertise tableur Excel, Word, Powerpoint.
- Anglais lu, parlé, écrit
- La connaissance de la fabrication ou de l'utilisation de membranes serait un plus.

**Type de contrat :** CDD de 12 mois.

**Rémunération :** selon expérience et convention collective référente de l'entreprise.

**Horaires de travail :** 35 heures hebdomadaires (8h30 à 12h30 et de 13h30 à 16h30)

**Votre Interlocutrice :**

**Mme Catherine GARDELLE (Responsable des Ressources Humaines)**

**Mr Olivier LORAIN : Responsable R&D**

Tel : 05 61 31 78 66

e-mail : rh@polymem.fr