

# Primo1D

*The E-Thread® Company*



Créée en 2013, Primo1D s'est hissée au rang de leader mondial du fil électronique intelligent grâce à sa technologie E-Thread™, intégrée à la source et embarquée au cœur des produits de ses clients. En proposant une solution unique d'identification (RFID UHF), d'authentification et de traçabilité des produits tout au long de leur cycle de vie, Primo1D répond aux enjeux de la digitalisation, de l'industrie 4.0 ainsi qu'aux défis actuels de l'économie circulaire.

Suite à notre dernière levée de fonds (Nov. 2021), nous sommes en phase de croissance industrielle. Nous développons nos procédés d'assemblage et nos équipements de production pour produire en grand volume et nous accompagnons nos clients dans l'adoption de nos produits intégrés et de nouveaux business modèles.

Afin d'accompagner notre croissance, nous recherchons un(e) :

## **Technicien(e) Développement & Procédés**

### **Missions :**

Sous la responsabilité du Responsable Produit et Technologie (P&T) et en lien fort avec les équipes de Production :

- Coordonner les demandes d'essais, tests, caractérisations et développements de procédés de fabrication de composants RFID :
  - Contribuer à la rédaction des fiches de demande,
  - Chaque semaine, s'assurer de la planification de l'ensemble de ces demandes dans le plan de charge en intégrant les demandes des différents groupes,
  - Suivre le déroulement des essais avec l'équipe de Production.
- Réaliser des maquettages, des essais ou en sous sous-traiter :
  - A la demande des responsables de projets de développement, participer à la conception, réaliser ou aider à réaliser des maquettages, des essais, ou prendre en charge la sous-traitance si besoin,
  - Caractérisation physico-chimique des produits et prototypes élaborés,
  - Analyser, synthétiser, mettre en forme et présenter les résultats des essais et des études menées.



#### **Interfaces :**

- L'ensemble de l'équipe Produit & Technologie,
- Les ingénieur(e)s Procédés,
- Les ingénieur(e)s Support de Production.

#### **Expérience et compétences souhaitées :**

- Profil Recherché :
  - BAC+3 en mesures physiques ou expérience équivalente
- Pré-requis :
  - Maîtrise du pack office,
  - Anglais B2 impératif,
  - Autonomie,
  - Savoir-faire manuel,
  - Communication,
  - Esprit de synthèse,
  - Une expérience sur un logiciel d'analyse statistique serait un plus.

Poste basé au siège à Grenoble (présentiel)

Durée : CDI

**Vous avez une appétence pour les technologies nouvelles ? Vous souhaitez contribuer aux enjeux sociétaux et industriels d'aujourd'hui et de demain ? Ce poste est fait pour vous !**

**Rejoignez une équipe de 25 talents motivés et attachés à l'épanouissement professionnel.**

Envoyez-nous votre candidature (CV+LM) à : [rh@primo1d.com](mailto:rh@primo1d.com)