

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) :

Ingénieur(e) Production

Missions :

Sous la responsabilité du Responsable des Opérations Industrielles :

- Gestion du flux de production :
 - Prendre en charge les lots en HOLD en collaboration avec le Support Production, la gestion de leur déhold et les activités associées (analyses, réglages, OCAP, caractérisations, gestion de l'encours, ...)
 - Relever et tracer l'encours de production afin de décider des priorités journalières en production
 - Suivre et planifier la formation des Opérateurs de production
 - Assurer le traitement conforme des déchets de production
 - Réaliser le reporting de production
- Rendements :
 - Suivre les rendements de production et coordonner le plan d'amélioration pour atteindre les objectifs d'entreprise
 - Réaliser les analyses des paramètres techniques de production pour aiguiller le support production et la maintenance sur la résolution des problèmes et l'amélioration continue process/équipements
 - Réaliser et suivre les capacités des performances RF et fiabilité des produits

- Supply-Chain :
 - Réaliser l'ordonnancement des OF/lots : Ordonnancer le flux de Production en réalisant lesancements permettant d'honorer le Plan de Production
 - Organiser l'approvisionnement des matières premières, du contact fournisseur jusqu'à la réception des matières.
 - Proposer la politique de Stocks et approvisionnements (stocks de sécurité, stocks intermédiaires, etc..)
 - Relever et tracer le stock de matières premières, semi-finis et produits finis afin de planifier la production.

Expérience et compétences souhaitées :

- Profil Recherché :
 - Diplôme d'Ingénieur en amélioration continue ou méthodes industrielles ou en science des matériaux.
 - Expérience 2 à 5ans
- Pré-requis : Maitrise du pack office, à l'aise avec les ERP et une expérience sur un logiciel d'analyse statistique serait un plus.
- Anglais B2 impératif
- Capacité à travailler avec toutes les fonctions de l'entreprise. Goût du challenge, esprit de synthèse, proactivité
- Appétence pour l'innovation et l'environnement industriel.

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