



Start-up innovante de 22 personnes, nous sommes spécialisés dans le développement et la commercialisation de tags RFID durables, discrets et embarqués destinés au textile afin d'en assurer la traçabilité tout au long de son cycle de vie. Notre mission est de permettre le développement de l'économie circulaire dans le textile et de répondre aux enjeux réglementaires du passeport digital sur les articles textile en 2027. Le facteur de forme unique au monde de nos tags, ainsi que leur résistance aux environnements agressifs et leur très grande performance nous permet par ailleurs d'adresser de nombreux autres besoins de traçabilité (Luxe, Industrie, Vêtements de Travail, etc...)

Dans le cadre d'un remplacement, nous recherchons notre futur.e :

Ingénieur.e Support Production Niveau 1

Mission :

Sous la responsabilité du Responsable Opérations Industrielles, il/elle a la responsabilité du suivi et de l'amélioration des procédés de fabrication, il/elle assure la performance industrielle des équipements et apporte un soutien technique aux problématiques process/équipements, dans le respect des contraintes qualité, délais, environnementales et réglementaires.

Responsabilités principales :

Production, sur l'ensemble du Parc des Equipements Productifs :

- Réaliser le support à la production en prenant notamment en charge les lots en HOLD, la gestion de leur déhold et les activités associées (analyses, réglages, OCAP, caractérisations, gestion de l'encours, ...).
- Résoudre sur les problèmes complexes process/équipements pouvant survenir en production (analyser, diagnostiquer et étudier les problèmes complexes, mettre en œuvre les solutions adaptées) et proposer des solutions techniques aux problèmes récurrents rencontrés ou remontés d'autres services.
- Fiabiliser, mettre sous contrôle et optimiser les flux et process de fabrication.
- Elaborer, suivre, mettre sous contrôle et améliorer les capacités process/équipement (SPC) ainsi que les rendements des différents tronçons de fabrication.
- Assurer la formation des Opérateur.trice.s de production et des Techniciens.
- Proposer un budget sur les projets d'amélioration continue (process / équipements / flux) en production, en lien avec l'Industrialisation.

Profil recherché :

Diplômé(e) d'une formation supérieure (Bac+5 ou PhD) en ingénierie (généraliste, amélioration continue, méthode industrielle, ...),

Expérience professionnelle de 3 à 5 ans dans un environnement industriel et idéalement en micro-assemblages ou équipements spéciaux.

Esprit d'innovation, rigueur et capacité à travailler dans un environnement agile et collaboratif.

Rejoignez Primo1D pour participer à une aventure technologique passionnante et contribuer à l'essor de solutions techniques au service d'une industrie plus durable !

Poste basé au siège à Grenoble - Rémunération : 39-42 k€ brut annuel, selon profil

Envoyez votre candidature (CV et lettre de motivation) à rh@primo1d.com