

Technicien/Ingénieur production & amélioration continue H/F

I-TEN - Dardilly (69570)

CARACTÉRISTIQUES DU POSTE

Intitulé du poste : Technicien/Ingénieur production & amélioration continue H/F

Métier : Méthodes

Type de contrat : CDI

Temps de travail : Temps complet

Salaire brut annuel : Selon profil

Niveau d'étude : BAC +2 à +5

Niveau d'expérience : 0 à 5 ans

Profil de l'offre :

- Technicien
- Ingénieur

Référence de l'offre : ITEN/DE/Méthodiste/CFT

Localisation du poste : Dardilly (69570)

Offre anonyme : Non

DESCRIPTION DU POSTE

Tu es intéressé.e par l'électronique et tu souhaites travailler sur les nouvelles générations de stockage d'énergie, alors, bienvenue chez I-TEN.

En phase d'accélération, notre entreprise, conçoit, développe et commercialise une technologie de rupture de micro-batteries lithium-ion ultraperformantes. Aujourd'hui I-TEN recherche son ou sa Technicien.ne/Ingénieur.se production & amélioration continue.

Les missions, si tu les acceptes !

Au sein de nos équipes de production, tu seras chargé.e d'optimiser nos processus de fabrication et de contrôle en termes de qualité, quantité, délais, coûts, sécurité, protection de l'environnement, et d'ergonomie sur le site de production. Tu interviendras dans une démarche d'amélioration continue :

Dans les phases d'industrialisation,

- Tu participeras au développement et à la mise au point des moyens de production,
- Assureras le suivi de la mise en production des machines (réception et pré-réception).

Dans les phases de production & vie série,

- Tu définirás et optimiserás les modes opératoires, séquences d'assemblage et les conduites de lignes,
- Organiserás le flux de pièces et les postes de travail dans une logique Lean,
- Analyserás les écarts de process (Qualité, Productivité),
- Réaliserás des études de temps,
- Proposerás et animerás des chantiers d'amélioration continue,
- Participerás aux résolutions de problèmes ateliers, projets qualité, audits ateliers.

Dans les phases de réduction des coûts,

- Tu améliorerás la productivité et la qualité des procédés (taux de production, suivi des taux utilisation machines OEE ...),
- Suivras et optimiserás le taux de main d'œuvre directe,
- Proposerás des modifications / adaptations du produit ou procédé en vue d'améliorer la productivité.
- Contribuerás à la réduction des rebuts et retouches.

Ton profil, ce qu'il faut pour réussir !

De formation Bac+2/3 avec une expérience significative ou Ingénieur.e avec une première expérience dans une industrie de haute technologie (micro-électronique, biomédical, chimie, batterie...), tu t'intègres facilement et tu fais preuve de coopération. Enfin, tu es proactif.ve, force de proposition, et tu es à l'écoute.

Démarrage « au plus tôt » (préavis accepté)

Tu te reconnais dans cette annonce et tu as envie de rejoindre une entreprise en plein développement ? Alors n'hésite plus et postule afin de nous rejoindre et de devenir le/la futur.e méthodiste de production d'I-TEN !

Vidéo Youtube : <https://www.youtube.com/watch?v=znuHUXI3yyI>

Email candidature : recruitment@iten.com