



Technicien process packaging H/F

I-TEN : Powering a new dimension !

En phase d'accélération, I-TEN conçoit, développe et commercialise une technologie de rupture de micro-batteries lithium-ion ultraperformantes pour l'industrie.

Le/la technicien.e process packaging fait partie de l'équipe en charge du développement, de l'amélioration continue des procédés de fin de ligne qui inclue les opérations depuis la séparation des batteries jusqu'à leur mise en boîtiers mais également les nombreux contrôles de fabrication.

Toutes ces opérations nécessitent de nombreuses opérations process diverses et variées : dispense de colles, pick & place, molding/surmoulage et sawing/découpe.

A ce titre, il/elle sera amené.e à prendre en charge des campagnes d'expérimentation, à les analyser et les documenter en collaboration avec les ingénier.e.s procédés.

D'autre part, il/elle participera au suivi des performances des procédés et assurera le suivi quotidien des données statistiques qu'il/elle partagera avec les équipes de production.

Le/la technicienne « Procédés d'Électrodes » intervient dans les domaines suivants :

- Développement : Participe au développement des procédés de fabrication notamment en prenant en charge plan d'expériences en collaboration avec l'ingénieur procédé.
- Développement : S'assure de la bonne performance des moyens de contrôle de la ligne ainsi que des bonnes pratiques des opérateurs.
- Amélioration continue : Suivi SPC des performances de la chaîne de production. Participe aux actions d'amélioration continue.
- Amélioration continue : Participation aux études des modes de défaillances.
- Support à la production : Participe au transfert aux Opérations des briques technologiques (documentation/formation)
- Support à la production : Supporte la production au quotidien. Fine tuning process/équipements.

I TEN SA

12 Chemin du Jubin | F69570 | Dardilly
Tél : +33(0) 427 119 100 | www.iten.com

- Capitalisation du savoir : Aide au maintenir la documentation pour les nouveaux procédés et les améliorations (Modes opératoire, Note techniques...)

De formation DUT chimie / matériaux/ mesures physiques, DUT Mécanique/matériaux, tu as au minimum une expérience de 5 ans à un poste de technicien.ne. process dans une industrie haute technologie (micro-électronique, biomédical, chimie, batterie...) . Tu es un.e. bon.ne. expérimentateur.rice (habitude de manipuler) et tu connais la métrologie (calcul d'erreur, répétabilité, précision...). Tu as idéalement l'expérience des méthodes 6 sigma.

Enfin, tu possèdes les qualités suivantes :

- Enthousiasme, rigueur, orienté.e. « résultats »...
- Bon relationnel, pédagogie, travail en équipe
- Anglais technique
-

Alors n'hésite plus ... et propose ta candidature pour rejoindre les équipes techniques d'ITEN !

ITEN SA

12 Chemin du Jubin | F69570 | Dardilly
Tél : +33(0) 427 119 100 | www.iten.com