

OFFRE D'EMPLOI :

Technicien(ne) impression électronique

Technicien(ne) de laboratoire

Technicien(ne) Opérateur (trice) en salle blanche

- *La Mission de Dracula Technologies est d'alimenter les objets connectés nécessitant des micro-puissances à partir de la lumière ambiante.*

Brice CRUCHON CEO Dracula Technologies

Fondée en 2012, Dracula Technologies conçoit, développe et fabrique LAYER[®], une technologie imprimée qui génère de l'énergie à partir de la lumière ambiante. Pionnières dans l'électronique organique imprimée, nos solutions répondent aux nouveaux enjeux énergétiques posés par la croissance des objets connectés dans une démarche durable.

En forte croissance, nous recrutons des technicien(ne)s de laboratoire, opérateur(trice)s en salle blanche.

Vous évoluerez au sein d'une équipe dynamique et passionnée de 25 personnes. Engagement, sens du résultat, curiosité et bonne ambiance sont les maîtres mots.

Description du poste et du profil recherché :

En relation directe avec notre Directeur des opérations d'impression, vous mettrez en œuvre des procédés avancés et innovants pour la réalisation de nos modules LAYER[®].

Dans le cadre de votre mission, vous serez en charge de :

- Préparer et nettoyer les substrats d'impressions encres UV (80 substrats/batch)
- Imprimer les couches successivement et contrôler la qualité en cours de production
- Tester les spécifications électriques des modules à T0
- Recenser les non-conformités pour capitaliser sur les solutions apportées
- Partager en brief technique vos analyses sur les sessions d'impressions dans une démarche d'amélioration continue
- Réaliser le paramétrage, le nettoyage et la maintenance de 1^{er} niveau des équipements.
- Procéder à l'enregistrement et au suivi des indicateurs de production en lien avec notre politique qualité.
- Effectuer des mesures électriques basse tension
- Conditionner et étiqueter les produits selon les procédés établis.

Vous conduisez des plans d'expérience et des tests avec des problématiques très diverses dans le but de contribuer, à votre niveau, au développement du produit

VOUS :

- Idéalement de formation BAC+2 Mesures Physiques ou Chimie
- Une première expérience dans le domaine des procédés d'impression dans un environnement en Salle Blanche serait un plus.
- Vous être curieux(se) et vous avez un intérêt pour les nouvelles technologies
- Vous faites preuve de : rigueur, adaptabilité et autonomie

NOTRE OFFRE :

- Un environnement « start-up » permettant de travailler sur un produit innovant et d'acquérir des compétences
- Formation interne sur nos outils et des projets transverses en équipe pour faire vivre nos valeurs d'entreprise
- CDI 39h sur Valence (heures supplémentaires rémunérées)
- Métier sédentaire – Travail en « Salle grise et/ou blanche » Clean Concept.
- Salaire : 22 – 24 K€ (à déterminer en fonction de l'expérience)

POUR POSTULER :

Le site web de l'entreprise : www.dracula-technologies.com

Les coordonnées du contact pour ces postes :

Prénom : Marie-Pierre

Nom : REYMOND

Adresse mail : mp.reymond@dracula-technologies.com

Téléphone : 04 75 78 26 65