

Technicien(ne) polyvalent en fabrication électronique

AUREA Technology est une PME innovante en pleine expansion spécialisée dans la conception et fabrication d'instrumentation optique haute-performance. L'électronique occupe une place centrale dans le développement et la fabrication de nos instruments.



AUREA Technology est aujourd'hui un leader mondial dans les domaines des technologies spatiales, des télécommunications par fibres optiques et de l'industrie de pointe. Afin de répondre à ce défi, nous recherchons :

Poste : Technicien(ne) polyvalent en fabrication électronique

Lieu : Besançon

Contrat : CDI

Formation : Baccalauréat professionnel ou diplôme de technicien en électronique ou photonique ou mesures physiques

Langues : Français

Au sein d'une équipe de production et sous la responsabilité du chef de production, vous saurez mettre en avant votre profil polyvalent et vos compétences en production électronique. Vous participerez ainsi à l'ensemble des tâches de production des produits AUREA Technology.

Tâches Principales :

- Test d'entrée des composants électroniques et photonique,
- Test, réglage et qualification des sous-ensembles électroniques avant leurs intégrations dans le produit final,
- Assemblage des différents sous-ensembles des produits (cartes électroniques, composants photoniques, câbles, connecteurs et mécanique),
- Caractérisation finale des produits à l'aide de bancs de tests et d'instruments de mesures optiques et électroniques dédiés à la production,
- Renseignement des fiches de suivi produit et de fiches de caractérisation finale,
- Gestion de la réception, et stockage des composantes,
- Expédition des commandes.

Expérience :

- 2 années d'expériences minimum dans l'industrie,

- Expérience de travail dans un environnement compétitif avec des contraintes de temps de livraison, de performances, de couts, et de confidentialités.
- Polyvalence : Suivre le produit tout au long de sa fabrication (câblage à l'expédition en passant par la caractérisation d'un appareil et le respect des normes qualité ISO9001)

Connaissances :

- Electronique : assemblage/soudure/câblage avec connaissances des composants électroniques.
- Instruments de mesures pour laboratoire (oscilloscope, alimentation, etc.), et bancs de test automatisés,
- Optique : des connaissances en photonique sont un plus, mais pas obligatoire.
- Anglais niveau B1

Savoir-être :

- Attitude positive avec le désir de progresser,
- Profil polyvalent, qui s'adapte aux changements,
- Rigueur de travail et d'organisation,
- Efficace, méthodique et sens de la responsabilité,
- Trouver et proposer des solutions aux problèmes rencontrés,
- Vos qualités relationnelles, vous permettent d'intégrer rapidement une PME dynamique et multidisciplinaire de 30 personnes.

N'attendez-pas ! Rejoignez AUREA Technology, et créez le monde de demain, dès aujourd'hui.

Envoyer votre CV et lettre de motivation à :

AUREA Technology SAS

18 rue Alain Savary

25000 Besançon

jobs@aureatechnology.com