

Technicien(ne) Photonique

AUREA Technology est une PME innovante en pleine expansion spécialisée dans l'instrumentation optique haute-performance pour les applications Quantiques. AUREA Technology est aujourd'hui un leader mondial dans les détecteurs de photons, les sources de photons intriqués et des cartes de corrélation temporelle. L'électronique occupe une place centrale dans nos produits et l'innovation est un levier important pour développer nos activités dans les domaines des technologies spatiales, des télécoms, des semiconducteurs, des sciences et de l'industrie. Afin de répondre à ce défi, nous recherchons :



Poste : Technicien(ne) Photonique

Lieu : Besançon

Contrat : CDI

Formation : Diplôme de technicien Photonique

Langues : Français & Anglais

En collaboration avec une équipe de production dynamique et sous la responsabilité du chef de production, il/elle prendra en charge la totalité des tests et calibrations des produits AUREA Technology. Il/Elle assurera la qualification et la qualité de fabrication des produits AUREA Technology. Il/elle participera à l'élaboration des bancs de tests automatisés dédiés à la production.

Mission Principale :

- Responsable des tests et de la qualification des produits
- Participation au suivi qualité des produits
- Mise en place de bancs de tests optique et opto-électronique dédiés
- Rédaction de fiches de suivi produit et de fiches de caractérisation

Expérience :

- 1 à 2 années d'expériences dans le domaine de la photonique
- Expérience de travail dans un environnement industriel avec des contraintes de temps de performances, de couts, et de confidentialités.

Connaissance :

- Base en optique instrumentale
- Base en électronique et en programmation
- Bonne connaissance de l'environnement de la photonique
- Maîtrise de l'anglais

Savoir-être :

- Autonome, dynamique et sens de la responsabilité,
 - Rigueur de travail et d'organisation,
 - Proposer des solutions aux problèmes rencontrés,
 - Vos qualités relationnelles, vous permettent d'intégrer de manière efficace avec une équipe dynamique et multidisciplinaire de 15-20 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