



Offre d'emploi

Opérateur (trice) Production Optique

Exail est un groupe industriel spécialisé dans les technologies de pointe en robotique, maritime, navigation, aérospatiale et photonique. Dotée d'une forte culture entrepreneuriale, Exail offre des performances, une fiabilité et une sécurité inégalées à ses clients opérant dans des environnements sévères. De la mer profonde à l'espace extra-atmosphérique, Exail propose une gamme complète de composants, produits et systèmes.

Employant un effectif de 1500 personnes dans le monde, la société bénéficie d'une présence commerciale et de support clients mondiale et exerce ses activités dans plus de 80 pays.

Nous recherchons, pour l'activité "**Systèmes intégrés**" du pôle "**Photonique**", structure de 36 salariés, spécialisée dans la conception et la fabrication de composants et systèmes photoniques compacts à bases d'alignements ultra stables réalisés sur micro bancs optiques, et dédiés aux marchés des télécommunications optiques, de la métrologie et du spatial :

Un(e) Opérateur(trice) de production

Missions :

Au sein du service Production, vous aurez en charge certaines étapes de fabrication, le test et la préparation à la livraison de nos produits.

Profil :

Rigoureux(se), aimant le travail soigné, vous recherchez un poste à forte dominante manuelle, dans un environnement de travail agréable, au sein d'une petite équipe.

Débutant(e) ou quelques années d'expérience.

Contact :

Merci d'adresser votre candidature par email à : linda.marolleau@exail.com

Localisation du poste : iXBlue Solutions Photoniques à Paris (75003)

Date de début : à définir CDI

iXblue SAS

Société par Actions Simplifiée au capital de 11 665 010,70€
R.C.S. Versailles 433 185 121 - SIRET 433 185 121 00020
Code APE 2651B - N° TVA Intra. FR 09 433 185 121

11, avenue de Canteiranne
33600 Pessac
France

T. : +33 1 30 08 98 88
F. : +33 1 30 08 88 00
www.exail.com