

# Job Offer

**Title : Opérateur Front-end salle blanche pour l'assemblage et packaging des micro-capteurs accéléromètres**

**Job type: CDI**

**Country : France**

**City : Lannion**

## **Company**

iXBlue est un Groupe de près de 600 personnes structuré autour d'entreprises de haute technologie réparties dans le monde. Le Groupe présente une gamme d'équipements et de solutions clé en main dans les domaines de la navigation, la photonique, la surveillance, le positionnement, les communications sous-marines, l'imagerie, l'exploration des fonds marins et l'industrie spatiale.

## **Job description**

Au sein de l'équipe Quartz de la division capteurs inertiels :

Vous participez principalement à l'assemblage, en salle blanche, des Micro-capteurs (MEMS) accélérométriques en quartz dans le cadre de leur production et de la montée en cadence de celle-ci.

Vous intervenez sur différents postes après la micro fabrication du MEMS. On y retrouve des étapes de précision comme l'assemblage du senseur sur embase spécifique avec alignement optique. Du bonding afin de relier électriquement le MEMS. Puis une étape de packaging dans son premier boîtier avant sa mise sous vide. Vous contrôlez et validez ces étapes de fabrication. Une certaine dextérité et précision est préférable pour ce poste, dû à la manipulation des composants de petites tailles.

Votre activité se déroulera dans un environnement très contrôlé en particules et donc une grande attention est donnée aux respects des tenues et du comportement en salle blanche.

Vous intégrez une équipe polyvalente et agile et intervenez sur des missions hors production (R&D, méthode/Indus ou autre) toujours dans le cadre de vos compétences. Vous êtes force de motivation et participez activement à l'amélioration des procédés internes et des outils mis à votre disposition.

Ce poste requiert une grande capacité d'organisation, de précision, d'autonomie et un fort esprit d'équipe.

## **Job skills : Compétences / profil :**

Expérience significative (>5 ans) dans une industrie d'assemblage de haute technologie, idéalement dans le domaine des composants ou capteurs de petites dimensions. Une expérience en environnement salle blanche serait très appréciée.

**Email address to apply : [thomas.kerrien@ixblue.com](mailto:thomas.kerrien@ixblue.com)**

