

SODERN, filiale d'ArianeGroup, est une entreprise française de très haute technologie, forte de 470 salariés, qui met son expertise technologique au service des marchés du spatial, de la défense et de l'analyse de la matière, depuis près de 60 ans.

Référence mondiale de l'optronique spatiale, SODERN équipe près d'un tiers des satellites et véhicules spatiaux internationaux, et ce pour tout type de missions : satellites de télécommunications, d'observation, programmes scientifiques et de suivi du climat, missions d'exploration du système solaire.

Dans ce contexte, nous recherchons pour renforcer notre équipe **un(e) Technicien(ne) intégration Optique** pour la fabrication d'objectifs pour nos viseurs d'étoiles et nos caméras.

Les activités principales du poste :

1. Préparation du matériel :

Vérifier la disponibilité et l'intégrité du matériel, des outillages et des moyens d'essais. Vérifier le dossier de fabrication et la cohérence de la configuration des objectifs (procédures de fabrication, instructions particulières, normes et guides en référence, ...).

2. Contrôle d'entrée, intégration et tests du matériel :

Contrôler certains composants avant intégration. Nettoyer les composants selon les procédures standards ou particulières (décapage chimique, ultrasons, sablage, ...) Réaliser les opérations de montage des lentilles et entretoises dans les corps objectifs. Réaliser les assemblages par collage ou vissage, moulage,... conformément aux procédures et autres éléments du dossier de fabrication. Réaliser les contrôles délégués sur les produits finis, et les tests et mesures exigés dans le dossier sur banc optique.

3. Anomalies/Améliorations :

Signaler et consigner dans le dossier les non-conformités ou anomalies rencontrées durant les opérations, en concertation avec le responsable de l'unité et/ou l'inspecteur qualité concerné. Faire des propositions permettant d'améliorer la fiabilité, le coût, le délai de réalisation des opérations confiées, concernant les opérations sur les produits ou plus généralement les méthodes propres au secteur.

4. Travaux au sein de l'unité :

Participer aux activités communes d'entretien de l'outil de production (rangement/nettoyage des postes de travail, maintenance courante,...) Partager le savoir-faire au sein de l'unité par des actions de compagnonnage et de reporting vers sa hiérarchie. Faire progresser les compétences de l'unité en collaboration avec la personne en charge des Méthodes.

Ce poste requiert un travail en environnement contrôlé (type salles propres)

Le profil recherché :

De formation Bac professionnel à Bac +2 (BTS, IUT) dans les domaines de l'optique, ou de la micromécanique, vous disposez d'une première expérience sur des fonctions similaires, ou êtes jeune diplômé.

Ce poste est à pourvoir immédiatement en **CDI**, il est basé à Limeil BREVANNES en **Ile de France (94)**. Pour postuler envoyez votre candidature à : najwa.joseph-external@sodern.fr

