



evosens

EVOLUTIVE SENSORS

NOUS RECRUTONS DEUX TECHNICIEN.NES « OPTIQUE »

EVOSENS conçoit et réalise des solutions optiques et photoniques innovantes. Nos conceptions et productions sont destinées à des marchés diversifiés : semi conducteur, médical, environnement, aéronautique, spatial, automobile, éclairage, ...

Nous avons comme ambition de devenir un acteur majeur de l'intégration photonique en développant l'activité de production.

EVOSENS est une entreprise coopérative dont les salariés-associés définissent ensemble les orientations de l'entreprise, participent aux résultats et aux performances économiques.

Le poste :

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons à partir de juillet 2019 deux TECHNICIEN.NES OPTIQUE, basé à Plouzané (postes en CDD de 6 mois, pouvant évoluer vers un CDI).

Vos missions seront les suivantes :

- contrôle qualité optique et mécanique des pièces et composants en entrée,
- montage et assemblage de systèmes photoniques,
- contrôles et vérifications en sortie, enregistrement des PV de contrôle,
- mise en place de banc industriel permettant le réglage et le contrôle de systèmes optiques
- participation à l'élaboration de procédures industrielles

Le profil recherché :

Issu d'une formation technique (de type BTS systèmes photoniques, DUT mesures physiques ou équivalent), vous êtes familier avec le montage et le contrôle de systèmes optiques complexes, associant aussi mécanique et électronique ; vous avez idéalement une première expérience dans l'industrie.

Vous faites preuve d'un bon sens de l'organisation, de rigueur, vous avez le souci du travail bien fait et vous êtes attiré par les technologies de pointe. Vous êtes à l'aise avec les outils informatiques (tableur, traitement de texte, logiciel de gestion).

Vous recherchez une ambiance de travail conviviale, dans une entreprise à taille humaine.

Merci d'adresser votre dossier de candidature (lettre de motivation, CV) à l'attention de :

François FRENEAT – EVOSENS - 185, rue René Descartes - 29280 PLOUZANE - ou par mail : recrutement@evosens.fr