

TECHNICIEN.NE PHOTONIQUE

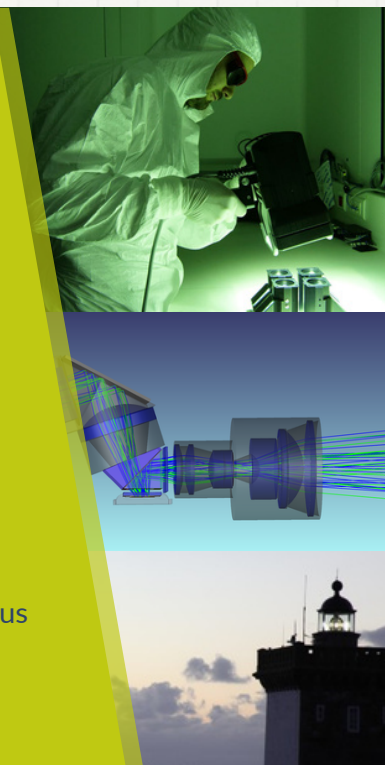
L'ENTREPRISE

EVOSENS a été créée en 2009 par un groupe de passionnés de technologies photoniques, pour relever le défi d'une entreprise conjuguant innovation, valeurs humaines et performance économique : c'est pour cette raison qu'EVOSENS fait partie des quelques entreprises françaises à fort contenu technologique à exercer sous forme de société coopérative et participative (SCOP).

Aujourd'hui, EVOSENS conçoit et réalise des solutions optiques et photoniques innovantes sur mesure, destinées à des marchés variés (médical, environnement, semi-conducteur, aéronautique, spatial, énergie, éclairage, ...).

Nos principales réalisations : des systèmes d'imagerie, des instruments de mesure, des systèmes d'éclairage, des capteurs, bancs de test, simulateurs, etc...

Notre ambition : renforcer notre position d'intégrateur de systèmes photoniques en développant conjointement nos activités de bureau d'études et de production. Nous vous proposons de rejoindre notre équipe d'une quinzaine de personnes, réunissant ingénieurs, techniciens et fonctions support.



LE POSTE

Nous proposons un contrat en CDI pour le poste de **Technicien.ne Photonique**.

Dans ce contexte, vos principales missions seront :

- ▶ Gestion d'approvisionnement
- ▶ 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

Localisation

basé près de Brest sur le Technopole Brest Iroise à Plouzané (29)

Rémunération

à négocier en fonction de l'expérience selon convention collective de la métallurgie

Avantages sociaux

titres restaurant, mutuelle et prévoyance prises en charge à 100 %, prestations sociales via l'Union sociale des Scop).

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**, 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.

UNE ENTREPRISE COOPÉRATIVE



En SCOP, chaque salarié a vocation à devenir associé après quelques années dans l'entreprise.

Les salariés-associés définissent ensemble les orientations de l'entreprise, ils participent aux décisions importantes.

Tous les salariés sont intéressés au résultat.
Plus d'infos sur le site : www.les-scop.coop

DANS UN CADRE AGRÉABLE



Situé sur le Technopole de Brest, nos locaux offrent une vue sur mer en toutes saisons.

Nous sommes à deux pas des transports en commun de Brest.

Découvrez la vie à Brest sur www.brest-life.fr

PROCESSUS DE RECRUTEMENT

Merci d'adresser votre dossier de candidature (lettre de motivation, prétentions, CV) :

- ▶ à l'attention de François FRENEAT – EVOSENS - 185, rue René Descartes - 29280 PLOUZANE
- ▶ ou par mail : recrutement@evosens.fr

Un premier entretien en visioconférence permettra d'établir une liste de candidats qui seront retenus pour une deuxième phase d'échange avec les associés-salariés.

REJOIGNEZ-NOUS !