

TECHNICIEN OPTIQUE PHOTONIQUE H/F

L'entreprise :

CAILabs SAS

Site internet : www.cailabs.com

Adresse : 38 boulevard Albert 1^{er} 35200 RENNES

CAILabs



Shaping the light

Responsable du recrutement :

Anne Lozachmeur

cv_t0517@cailabs.com

L'entreprise :

Créée en 2013, la start-up CAILabs apporte des solutions photoniques innovantes grâce à sa technologie de mise en forme de la lumière. CAILabs développe et commercialise des solutions pour les réseaux de télécommunications, les LAN et les processus lasers industriels. En 2016, l'opérateur japonais KDDI établit un record du monde de débit sur fibre optique à l'aide de composants CAILabs.

Le poste :

Sous la direction du responsable des opérations, vous montez et assemblez des produits basés sur la technologie cœur des systèmes Cailabs. Vos missions principales sont :

- Montage des systèmes optiques
- Participation à des projets innovants sous la direction d'un ingénieur R&D
- Contribution à l'amélioration des procédures de montage, collage et caractérisation
- Test des performances des systèmes

Le (la) candidat(e) :

Nous recherchons un (ou une) candidat(e) très minutieux, rigoureux et patient.

Avec, si possible, certaines des compétences suivantes :

- Expérience professionnelle dans le domaine.
- Expérience en montage et test de composants optiques.
- Familiarité avec le collage UV et le micro-positionnement d'optiques en espace libre.

Formation : BTS Génie Optique ou équivalent

Contrat : CDI temps plein

Début : dès que possible

Salaire brut : 25 000€ brut annuel (et plus, selon expérience)

Date de la proposition : 26/07/2017