

Offre d'emploi de Technico-commercial junior (CDI, H/F) :

Notre société :

Spécialiste de la photonique depuis 40 ans, LASER COMPONENTS propose une gamme complète de composants réalisés sur nos sites de production en Allemagne, au Canada et aux USA.
Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site internet : <https://www.lasercomponents.com/fr/>

Votre rôle :

Afin de développer les ventes sur la région moitié-sud de la France, nous recherchons un Technico-commercial junior en support à la Responsable commerciale régionale. En étroite collaboration avec la Responsable commerciale régionale, votre mission est de développer le CA de l'entreprise sur un secteur géographique donné et d'enrichir ainsi notre portefeuille clients.

Au sein d'une équipe de 8 personnes et rattaché(e) à la Responsable commerciale régionale, vos principales missions sont :

- Gérer les demandes commerciales entrantes.
- Prendre contact avec les clients par téléphone afin de définir leurs besoins.
- Négocier les offres avec les clients et les managers produits.
- Rédiger les offres commerciales et techniques et en assurer le suivi.
- Prospecter de nouveaux clients potentiels, proposer des ventes croisées (cross-sellings)
- Promouvoir notre marque lors d'événements (salons, conférences, events groupe).

Votre profil :

D'un niveau bac+5 dans le domaine de L'OPTIQUE ou PHOTONIQUE, vous avez une expérience de 5 ans en tant que technico-commercial.

Vous êtes à l'aise techniquement, êtes réactif et avez un excellent relationnel.

Vous savez communiquer en français et en anglais à l'écrit et à l'oral.

Les raisons de nous rejoindre :

- Cadre de travail agréable au sein d'une équipe à taille humaine évoluant dans un groupe international
- Belles opportunités offertes par le marché de la photonique
- Poste évolutif
- Poste en CDI, statut Cadre, Salaire composé d'un fixe annuel et d'une part variable
- Avantages : Télétravail, RTT, PEE, mutuelle, TR

CONTACT pour l'envoi des candidatures : Amélie CLEBER - e-mail : a.cleber@lasercomponents.fr