

INGENIEUR(E) TECHNICO-COMMERCIAL(E) EN PHOTONIQUE F/H

LE POSTE PROPOSE

Imagine Optic souhaite renforcer ses équipes d'un ou une Ingénieur(e) Technico-Commercial(e) pour développer ses ventes de systèmes de métrologie optique et d'optique adaptative (analyseurs de front d'onde, miroirs déformables). Interlocuteur/trice privilégié(e) de nos clients, vous participerez à l'accroissement du CA et du nombre de clients sur le territoire qui vous sera confié, en apportant des solutions adaptées aux besoins de vos clients et en suivant l'intégralité des projets, de l'établissement du devis à la facturation.

Vos missions seront ainsi de :

- Comprendre et vous approprier les technologies et produits de la société afin de les présenter efficacement à nos prospects et nos clients,
- Participer à la stratégie commerciale et à son plan de lancement correspondant aux budgets alloués,
- Développer les opportunités et trouver les clients cibles de nouveaux marchés/applications,
- Organiser et réaliser des démonstrations,
- Participer à l'organisation d'événements et aux salons européens,
- Interagir avec nos distributeurs dans les zones concernées.

VOTRE PROFIL

De formation Bac+5 (ingénieur(e) ou diplôme universitaire) spécialisée en optique ou en physique, vous bénéficiez d'une expérience réussie **de 3 ans minimum en vente technico-commerciale dans le secteur de l'instrumentation ou de l'optique**. Fort(e) d'une véritable curiosité scientifique, vous aimez apprendre, découvrir et évoluer dans un secteur hautement innovant. En outre, vous maîtrisez les compétences suivantes :

- Réactivité et force de proposition
- Rigueur et autonomie
- Aisance relationnelle et maîtrise des techniques de négociation
- Anglais professionnel courant permettant d'évoluer dans un environnement international sans freins

QUI SOMMES-NOUS ?

Imagine Optic conçoit et fabrique des instruments qui valident, alignent, caractérisent ou corrigent les systèmes optiques. Grâce à nos 3 piliers, **l'innovation, l'excellence et la collaboration**, nous rendons accessible un paramètre fondamental de la lumière : le front d'onde. Pionniers dans le domaine, nous sommes les **Wavefront Runners** !

Nous accompagnons des acteurs scientifiques et industriels de prestige (NASA, Airbus, Harvard...) dans **l'amélioration de notre expérience du monde et notre connaissance de l'univers**, dans des domaines d'application aussi variés que le spatial, les lasers, la microscopie ou le contrôle de procédé.

Le plaisir, la bienveillance et le partage sont les moteurs de nos équipes, et l'autonomie et l'apprentissage en sont le carburant. Nous croyons que le bien-être et le développement de nos équipes contribuent fortement aux succès économiques de nos clients, et vice-versa. En deux mots, notre valeur-clé est le **Grandir Ensemble**.

INFORMATIONS PRATIQUES

- Type de contrat : CDI
- Lieu de travail : Orsay
- Salaire : selon profil et expérience
- Avantages : variable, intéressement, PEE abondé, CSE
- Horaires : 39h
- Accessibilité : RER B station « Le Guichet » (à 5 minutes) ou Bus lignes 8 et 9, arrêt Racine (à 2 minutes)

NOS ENGAGEMENTS

- Nous sommes certifiés ISO 9001 depuis 2010
- Nous possédons le label « Excellence » de la BPI depuis 2017
- Nous mettons en œuvre une démarche RSE depuis 2019 et une politique d'égalité de genre depuis 2022



CONTACT ET CANDIDATURE

Envoyez votre candidature (CV + lettre ou mail d'accompagnement) à jobs@imagine-optic.com avec la référence OFE 26 007.

Découvrez notre entreprise sur www.imagine-optic.com !