



Nous recherchons un(e) TECHNICIEN APPLICATION LASER

Qui sommes-nous ?

QiOVA est une entreprise Stéphanoise de 10 personnes spécialisée dans la conception de solutions intelligentes de traitement laser industriel, combinant de manière unique précision et productivité.



Nos outils sont configurables dynamiquement par logiciel pour répondre aux exigences industrielles à chaque étape du processus de production.

La gamme de solutions VULQ1 produite par QiOVA est basée sur une technologie multifaisceaux brevetée permettant un marquage multiple en une seule impulsion laser. Elle nous permet de couvrir des domaines d'applications variés que ce soit dans le marquage industriel pour la traçabilité ou dans le micro-usinage.

Notre proposition :

L'activité principale du poste est **l'utilisation de nos outils laser** en interne ou chez nos clients. La finalité de ces manipulations sera alternativement orientée vers l'utilisation et l'amélioration de nos produits. Possibilité d'évolution vers des activités en lien avec le client, en support avant ou après-vente.

Nous recherchons un(e) TECHNICIEN APPLICATION LASER

Vos missions au sein de notre équipe technique et plus spécifiquement au sein du laboratoire d'application seront les suivantes :

Participer aux avant-projets, études ou sous-traitance clients :

- Définir et réaliser des essais techniques et rapports associés
- Concevoir, réaliser et qualifier des prototypes et préséries
- Former nos clients

Participer à la production des produits QiOVA :

- Aligner les systèmes optiques selon les procédures internes
 - Proposer des améliorations de ces procédures d'alignement
- Contrôler la conformité des produits finis et réaliser les rapports de conformité

Participation aux projets R&D de développement de la gamme VULQ1

- Participer à la conception des systèmes de la gamme
- Qualifier des prototypes

CONNAISSANCES ET SAVOIR ETRE

Votre profil serait idéalement le suivant :

- Formation Bac +2 minimum
- Expérience professionnelle dans la manipulation de lasers requise
- Une expérience dans l'interaction laser / matière serait un plus



Les compétences recherchées sont les suivantes :

- Connaissances en **laser, optique, photonique**

Les aptitudes suivantes sont souhaitées :

- Rigueur, Esprit critique, Initiative et sens du service

INFORMATIONS D'ORDRE GENERAL

- **Type de contrat : CDI**
- **Temps de travail :** temps plein
- **Condition de rémunération :** conforme au SMH de la convention de la métallurgie
- **Tickets restaurant**
- **Mutuelle prise en charge à 50%**
- **Prévoyance prise en charge à 100%**

SCHEMA DE RECRUTEMENT

- Envoyez-nous votre CV et lettre de motivation à l'adresse mail suivante : job@qiova.com
- Après analyse, nous revenons vers vous sous 5 jours pour vous proposer soit un entretien soit pour vous signifier que votre candidature n'est pas retenue pour cette fois.
- Si un entretien vous est proposé, il se déroulera soit dans nos locaux à Andrézieux Bouthéon dans la Loire (France) soit en Visio.

Vous souhaitez évoluer dans une ambiance conviviale et participer à la grande aventure QioVA alors n'hésitez pas à postuler !

www.qiova.com

