

**ACAVI, société spécialisée en Ressources humaines pour les industries des secteurs scientifiques, accompagne ses Clients depuis plus de 16 ans en recrutements, évaluations et conseils.**

Notre client, est une société spécialisée dans le secteur de la haute technologie et plus précisément dans le domaine du laser et de la photonique. Dans le cadre du développement de ses activités, nous recherchons aujourd'hui un(e) :

**TECHNICIEN(NE) APPLICATION LASER H/F**  
**Basé à proximité de Saint-Etienne**  
**CDI**

Rattaché(e) au département technique et sous la responsabilité du responsable des applications, vous aurez pour mission principale la manipulation d'outils laser. La finalité de ces manipulations sera alternativement orientée vers l'utilisation et l'amélioration des produits.

**Vos missions :**

- Participation aux avant-projets, études ou sous-traitance clients (50% du temps) :
  - Tests techniques et rapports associés selon les demandes des clients
  - Réalisation de prototypes et préséries
  - Assister les équipes commerciales lors des différentes phases de vente
- Contribuer à l'élaboration de propositions techniques
- Formation technique des clients
- Participation à la production de produits (30% du temps)
  - Alignement de systèmes optiques selon les procédures internes
- Améliorations des procédures d'alignement
  - Contrôles de qualification optiques des produits finis
- Réalisation de rapports de conformité.
- Participation aux projets R&D de développement de la gamme commercialisée (20% du temps)
  - Conception optique des systèmes de la gamme
  - Qualification de prototypes

**Profil :**

- Bac+2/+5 dans le domaine des systèmes photoniques
- A minima 2 années d'expérience en traitement des matériaux par laser et des compétences techniques photoniques à spectre large
- Idéalement, bonne connaissance générale des différents composants d'une machine de marquage/usinage laser
- Des compétences en électronique de commande ou automatisme sont un plus
- Organisation et rigueur d'exécution des tâches confiées
- Bonne communication orale et écrite
- Travail en équipe, autonomie et sens de l'initiative
- Curiosité scientifique et technologique
- Anglais technique écrit (documentations techniques). L'oral est un plus.

Envoyez rapidement votre candidature par mail à [contact@acavi.fr](mailto:contact@acavi.fr) sous **référence TA090421-002** directement sur notre site : <https://www.acavi.fr/offres-emploi/job/TA090421-002-ACA/technicienne-application-laser-hf>

**ACAVI**

**75 bd Haussmann – 75008 PARIS**  
**3 rue Stella – 69002 LYON**

