
Fiche de poste :

F/H Technicien(e) BE mécanique et méthodes de production



- Nom de l'entreprise : QiOVA
 - 828, Rue Adrienne Bolland, 42160 Andrezieux-Bouthéon
 - Tél.: +33 (0)4 77 93 71 85
 - Email : carriere@qiova.fr
-

Description du projet professionnel :

Créé en 2011, QiOVA est une entreprise stéphanoise de haute technologie qui imagine et développe les outils de production de l'industrie du futur.

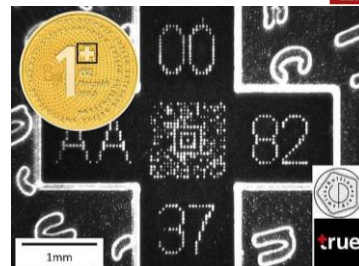
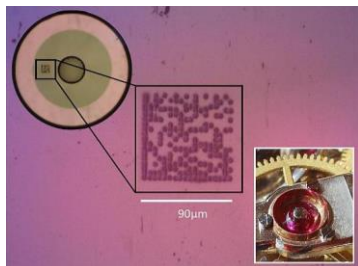
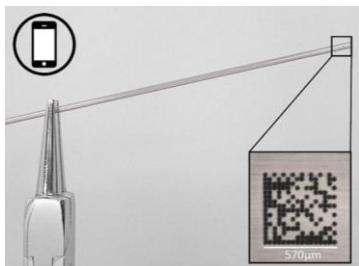
Nos outils utilisent la lumière – le laser – pour travailler la matière. Ils réconcilient haute précision avec productivité, et fournissent aux industriels la flexibilité nécessaire pour la fabrication des produits adaptés aux besoins de chacun.

Nos outils s'inscrivent également dans une démarche de développement durable : ils sont économes en ressources naturelles, consomment moins de matières premières et produisent moins de déchets. Grâce à leur utilisation, les fabricants pourront réduire significativement les émissions de CO2 engendrées par le transport, fournir des informations complètes et sécurisées aux consommateurs sur l'origine de leurs aliments, mieux protéger la santé des personnes et lutter plus efficacement contre le trafic et la contrefaçon.



Pionnier dans son domaine, QiOVA a mis sur le marché la première génération de systèmes permettant de manipuler les faisceaux laser en temps réel grâce à des technologies digitales. Fort du succès de cette première étape et grâce au renfort de nos partenaires investisseurs, nous avons pour projet de déployer VULQ1 dans les usines du monde et de développer les prochaines générations de produits répondant aux besoins d'un secteur en pleine transformation.

Nous recherchons des candidats motivés pour rejoindre notre équipe et nous aider à adresser le potentiel immense des technologies digitales appliquées au laser, dans un environnement de travail stimulant et dynamique.



Service et rattachement hiérarchique :

Le poste est rattaché au Département Technique et sous la responsabilité du Directeur Technique de QiOVA.

Activité :

L'activité principale du poste concerne la conception et la fabrication de nos produits propre. A titre secondaire, des tâches seront confiés dans le contexte de réalisation de conceptions et d'études spécifiques pour le compte de nos clients.

Une évolution vers la prise en responsabilité de l'ordonnancement et de la planification est anticipée.

Vos missions :

- Conception
 - Conception 3D (sous Solidworks)
 - Réalisation et qualification de prototypes
 - Estimation des coûts
- Fabrication
 - Création des dossiers de fabrication en série de nos produits standards,
 - Qualification et suivi de fournisseurs
 - Montage des systèmes et sous-systèmes opto-mécanique

Conditions de travail :

- Temps de travail : 35h
- Rémunération : à négocier selon le profil du candidat
- Tickets restaurant dématérialisés (8.50€/jour et prise en charge à 60%)
- Différentes primes mises en place (Vacances, Noël, exceptionnelle, etc.)

Expériences et compétences requises :

- Titulaire d'un Bac+2 à Bac +5 et au moins 2 années d'expérience
 - Formation : Bac pro, BTS/DUT GMP, Licence Pro CPI ou équivalent
- Maitrise du logiciel SolidWorks
- Connaissances et expérience dans différents types de procédés de fabrication mécanique de précision, de préférence en opto-mécanique.
- Connaissances et expérience dans la mise en place de méthodes de production de série.
- Un bon niveau d'anglais technique est un plus.
- Organisation et rigueur d'exécution des tâches confiées dans les temps impartis.
- Ecoute et respect des clients et des fournisseurs.
- Bonne communication orale et écrite
- Travail en équipe.
- Autonome, sens de l'initiative
- Esprit ouvert sur sa mission et sur l'évolution de l'entreprise