

## Technicien métrologue (H/F)

74950 Scionzier [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 12 / Heure

### L'entreprise

Notre client est un concepteur et fabricant de dispositifs médicaux et de solutions numériques à destination des chirurgiens-dentistes, orthodontistes et laboratoires de prothèse dentaire.

Entreprise située dans une région agréable en Haute-Savoie, c'est une entreprise où les valeurs humaines sont fortes.

Les savoir-faire et les compétences de chacun sont valorisées pour vous permettre d'évoluer au sein de l'entreprise.

**Actual vous permet de profiter en plus :**

**de 10% d'IFM et 10% d'ICP**

**du CET à 12 %**

**d'acomptes à la semaine**

**d'une prime de participation aux bénéfices selon l'ancienneté**

**d'une mutuelle dès la 1ère heure de travail**

**de nombreux services complémentaires (aide au logement, garde des enfants, location de voitures...)**

### Le poste

**Actual Bonneville recherche pour son client un Technicien métrologue H/F sur le secteur de Scionzier.**

Les missions seront les suivantes dans le respect des règles de qualité et de sécurité :

- Gérer techniquement et administrativement le parc d'appareils de mesure
- Gérer les entrées/sorties ateliers et sous-traitance
- Gérer les étalonnages de tous les appareils de contrôle
- Gérer les approvisionnements en moyens de mesure
- Valider les moyens de mesures indiqués dans les gammes de contrôle
- Programmer et maîtriser les moyens de contrôles spécifiques (tridim, Keyence et caméras de rugosité, etc.)
- Être référent Métrologie
- Concevoir, mettre en œuvre & mettre à disposition des ateliers les outillages de contrôle spécifique.
- Être capable de trouver des solutions techniques pour des contrôles spécifiques.
- Qualifier des nouveaux moyens de mesure.

Contrat CDI

Du Lundi au Vendredi

39 heures par semaine : 7h30-12h00 / 13h00 16h30 (15h30 le vendredi)

## **Le profil recherché**

Le profil recherché pour ce poste doit correspondre aux conditions suivantes :

- Formation : BAC+2 Technique ou expérience équivalente
- Expérience : Expérience sur un poste similaire exigée

### - **Compétences requises :**

- \* Bonnes connaissances de toutes les technologies employées dans l'usine.
- \* Bonnes connaissances de toutes les normes applicables aux produits fabriqués (médicale)
- \* Connaissances des exigences qualité liées aux différentes applications et aux différents marchés.
- \* Être formé à l'utilisation du logiciel de GP pour l'utilisation au poste.
- \* Avoir des notions de gestion de production.
- \* Connaissances des différentes méthodologies d'amélioration continue.
- \* Bonnes connaissances en statistiques (capabilité, incertitudes de mesures, études R&R...)
- \* Lecture de plan (Tolérances dimensionnelles & géométriques)
- \* Maîtrise du Pack Officeo Anglais souhaité (lu/écrit)

### - **Qualités requises :**

Rigueur, Autonomie, Proactivité, Sens de l'organisation et des méthodes de travail en atelier, Esprit d'équipe, Sens de la communication

- Rémunération : Salaire à convenir selon profil
- Horaire hebdomadaire : Journée