



Créé en 1921, Guichon Valves (85 personnes), membre du groupe VALCO, est un acteur reconnu sur un marché de haute technicité. Nous concevons, fabriquons et commercialisons des vannes industrielles sur mesure, ainsi que des services, destinés à de grands acteurs industriels internationaux.

Dans le cadre de notre croissance, nous recherchons un(e) :

Technicien d'usinage en tournage numérique

Vos missions :

1 – Programmation de l'usinage des pièces en langage conversationnel

A partir du plan de détails de la pièce, vous serez en charge d'assurer en autonomie la programmation en langage conversationnel Siemens, la connaissance de la FAO est un plus dans le cadre d'une mise en place en cours

2 – Réglage et usinage des pièces

Vous serez également en charge de la fabrication des pièces essentiellement en inox, sur une production quasi unitaire, selon nos standards de contrôle qualité et de traçabilité

3 – Amélioration continue

Nous attendons également un esprit collaboratif avec les méthodes sur l'amélioration des gammes d'usinage ainsi que dans le cadre de nos objectifs annuels (optimisation des conditions de coupe, diminutions des coûts de non qualité,...)

Profil

Idéalement, de formation BTS ou avec une expérience significative en programmation et usinage numérique, vous savez faire preuve de rigueur et de soin. Vous êtes autonome et avez le sens des responsabilités...

Type de contrat : CDD / CDI en horaire 2*8

Lieu : Chambéry (73) - Contact : elodie.noble@guichon-valco.com – 04 79 44 59 25.

Rémunération : fourchette 28 – 34 k€ selon expérience