

Chambéry, le 03 octobre 2018

Créé en 1921, Guichon Valves est un acteur reconnu sur un marché de haute technicité. Nous concevons et fabriquons des vannes techniques, sur mesure, destinées à de grands acteurs industriels internationaux.

Pour nous accompagner dans notre croissance, nous recherchons :

**Un ingénieur méthodes (H/F).**

**Vos missions principales seront :**

- La réalisation des dossiers de fabrication (gammes d'usinage, de soudure, et de montage)
- La recherche de sous-traitants
- La définition et le suivi des cahiers des charges pour nos sous-traitants
- La recherche d'amélioration de notre productivité dans notre atelier de fabrication
- La montée en compétence de notre société dans le cadre de l'ISO EN 3834 (soudage)

Vous disposez du sens du dialogue avec une capacité d'analyse, de logique et de synthèse. Vous maîtrisez l'usinage et la soudure.

Vous serez rattaché à la Directrice Industrielle

Type de contrat : CDI

Lieu : Chambéry

Rémunération : à négocier selon profil et expérience

Expérience souhaitée de 5 ans

**Merci d'envoyer par mail votre CV et une lettre de motivation directement à la société à [elodie.noble@guichon-valco.com](mailto:elodie.noble@guichon-valco.com)**