



Nous sommes une entreprise de renommée internationale dont le siège est à Cressier près de Neuchâtel. Nous construisons, développons et produisons des pompes centrifuges et des vannes de régulation que nous livrons aux branches exigeantes de l'industrie, de la chimie et dans le domaine des eaux usées.

Afin de renforcer notre département « Qualité », nous cherchons un/e

Contrôleur/contrôleuse qualité 100%

Description de poste

- Effectuer les contrôles visuels finaux des produits en cours d'expédition
- Détecter, formaliser et effectuer le suivi des non-conformités avec les différents départements
- Effectuer le suivi de la métrologie
- Accompagner la responsable du département sur divers tâches, notamment :
 - La rédaction et la mise en place de procédures
 - La fourniture d'un appui technique sur des questions relatives à la qualité
- Formaliser, au besoin, de la documentation technique
- Participer à divers projets transversaux

Profil:

- De formation mécanique, vous avez une première expérience dans un domaine similaire (planification, secteur montage ou bureau technique est un plus)
- Vous êtes à l'aise dans la lecture et l'interprétation de plans techniques et possédez toutes les connaissances nécessaires à l'utilisation des instruments de mesures conventionnels
- Doté d'une forte capacité d'analyse, vous appréciez de fournir des rapports détaillés et d'entreprendre les actions nécessaires à l'amélioration continue des processus en place.
- Possédant un grand esprit d'équipe, vous êtes, néanmoins capable de travailler de manière autonome en allant chercher les informations nécessaires auprès de vos différents partenaires

Compétences requises :

- Français : langue maternelle
- Anglais : connaissances techniques et capacité à échanger avec des interlocuteurs provenant de différents pays
- Maîtrise des outils informatiques usuels

Entrée en fonction : de suite ou à convenir

Veuillez envoyer votre dossier de candidature complet, y compris vos certificats et références par courriel à l'adresse rh@eggerpumps.com.