

Emile Egger & Cie SA
Ressources Humaines
Route de Neuchâtel 36
2088 Cressier NE (Schweiz)
Telefon +41 (0)32 758 71 11
rh@eggerpumps.com
www.eggerpumps.com



Nous sommes une entreprise de renommée internationale dont le siège se trouve en Suisse romande, à Cressier près de Neuchâtel. Nous concevons, développons et fabriquons des pompes centrifuges et des vannes de régulation à diaphragme répondant à des exigences élevées, que nous livrons à l'industrie, à la chimie et au secteur des eaux usées.

Afin de renforcer notre Bureau Technique, nous recherchons un/une :

Dessinateur-constructeur & référent apprentis – 100 %

Tâches :

- Suivi technique des commandes (planification, coordination avec la gestion de projets et les achats)
- Création et modification de dessins de modèles, d'encombrement, d'ensemble et de fabrication
- Gestion des articles et nomenclatures (création, mise à jour, suivi des modifications)
- Participation aux études et développements spéciaux ainsi qu'à l'amélioration continue des produits
- Collaboration avec les différents départements (vente, achats, production, SAV, qualité)
- Contribution à la qualité des données techniques (documentation, ERP, PLM)
- Encadrement et suivi des apprentis dessinateurs-constructeurs
- Élaboration et mise à jour du programme de formation
- Évaluation des compétences et préparation aux examens
- Coordination avec les écoles professionnelles

Profil et compétences :

- CFC de dessinateur-constructeur
- Bonne maîtrise d'un logiciel CAO ainsi que d'un système PLM
- Connaissances de base d'un ERP
- Travail précis, structuré et fiable
- Polyvalence, autonomie et sens des responsabilités
- Pédagogie et bonnes capacités de communication
- Expérience dans la formation d'apprentis ou volonté de se former dans ce domaine
- Langues : français et anglais

Si nous avons éveillé votre intérêt, nous nous réjouissons de recevoir votre candidature complète (lettre de motivation, CV, diplômes et certificats de travail) à l'adresse rh@eggerpumps.com

Pour plus de renseignements sur notre entreprise : www.eggerpumps.com