

Tu as envie d'apprendre, tu as l'esprit d'initiative et te sens concerné.e par les enjeux écologiques auxquels nous devons faire face ?

Rejoins nos trois apprentis dans notre entreprise à l'esprit familial et tournée vers l'innovation !
Actrice de la transition énergétique et du développement durable, ZERO-C est spécialiste dans la
conception et fabrication de machines de réfrigération industrielle et de pompes à chaleur nécessitant un
haut niveau d'expertise et de précision.

Pour soutenir l'équipe de monteurs et soudeurs, et parce que la formation est au cœur de nos valeurs,
notre atelier de fabrication recherche un.e :

APPRENTI.E CONSTRUCTEUR.TRICE D'APPAREILS INDUSTRIELS CFC

Principaux axes d'apprentissage et tâches :

- Construction et fabrication
 - o établir des plans de fabrication, lire et interpréter les données fournies par le bureau technique;
 - o préparer les matériaux et les composants nécessaires;
 - o réaliser un prototype, fabriquer des dispositifs d'essai;
 - o mesurer, débiter et couper à la main, ou avec des machines les profilés et les tuyaux;
 - o cintrer des tuyaux, leur donner la forme désirée, les étirer pour diminuer le diamètre, les fileter et les tarauder; percer des trous;
 - o contrôler les éléments et comparer avec les plans; respecter les tolérances et la classe de rugosité indiquée.

- Assemblage et entretien
 - o préparer et traiter les pièces à souder, appliquer les techniques de soudage appropriées en tenant compte des prescriptions et des propriétés des métaux;
 - o contrôler les soudures, ébarber, meuler, poncer, traiter les surfaces;
 - o monter, ajuster et assembler les différentes pièces détachées à d'autres éléments de construction;
 - o réparer ou remplacer certains éléments détériorés à l'atelier ou, parfois, chez le client;
 - o régler les appareils et installations, les mettre en service;
 - o contrôler le fonctionnement et la qualité;
 - o créer des documents techniques destinés aux utilisateurs du processus ou de l'installation;
 - o entretenir les outils et le matériel;
 - o éliminer les déchets selon les normes de l'environnement.

Lieu de travail : Chamoson, St-Pierre de Clages

Taux d'occupation : selon ta formation

Entrée en fonction : août 2024

Intéressé.e ? Nous t'invitons à adresser ton dossier de candidature complet (lettre de motivation, CV et bulletin de notes) par e-mail à : admin@zero-c.ch