

Exigences constructeur/trice d'appareils industriels CFC

Exigences

Les participants interprètent des dessins et des documents de fabrication selon les normes nationales et internationales. Ils fabriquent à la main ou au moyen de machines des composants ou modules inoxydables compliqués pour l'industrie. Dans ce but, les participants utilisent du matériau ferreux et non ferreux.

Accent / travaux pratiques

- Lire et interpréter des dessins de montage, fabriquer et assembler les différents composants ou modules.
- Programmer des machines pour fabriquer des composants complexes.
- Appliquer divers procédés de soudage.
- Utiliser des procédures de mise en forme à froid et à chaud.

Compétences méthodologiques et sociales

- Faculté globale d'apprendre
- Communication avec un esprit d'ouverture, de manière objective et compréhensible
- Recherche de solutions, acceptation et application des décisions prises
- Faculté de pouvoir créer des bonnes conditions d'application
- Ponctualité, ordre et conscience professionnelle

Remarques

Pour de plus amples renseignements, veuillez vous adresser à Mathias Huwiler.

Pour tout soutien, veuillez vous adresser à

Mathias Huwiler
Menisa AG
Schwettistrasse 4
6042 Dietwil
T +41 41 448 34 15
T +41 79 643 99 74
mathias.huwiler@menisa.ch



Inscription
jusqu'au 28 février 2022



Konrad Fässler, vainqueur des SwissSkills 2020 au travail