



Constructeur·trice d'appareils industriels CFC

A la fin de la journée, tu aimes pouvoir voir le fruit de ton travail. Tu es habile de tes mains et tu fais preuve de précision.

Tu es pour ainsi dire un «Man of Steel» ou une «Woman of Steel»: en tant que constructeur·trice d'appareils industriels, le métal est ta matière de prédilection. Tu usines des pièces, voir même des appareils entiers.

Voici tes tâches

En tant que constructeur·trice d'appareils industriels, tu ne fais pas qu'usiner des pièces: tu accompagnes un produit tout au long de son élaboration – au début du projet, pendant la phase d'usinage jusqu'au montage final et à la mise en service. Tu es également en charge de la maintenance et des réparations nécessaires sur les appareils existants. Dans ton domaine d'activité, tu te bases sur des plans de construction, raison pour laquelle la précision revêt une importance primordiale – en fin de compte, tous les différents éléments doivent pouvoir être assemblés sans problème.

Ton apprentissage

Tu accomplis les quatre années de ton apprentissage aux ateliers principaux des Chemins de fer Rhétiques à Landquart. En parallèle, tu suis les cours de l'école professionnelle. Un·e formateur·trice qualifié t'accompagne sur ta place d'apprentissage. Pendant ton apprentissage, tu peux aussi passer une maturité professionnelle.

Si tu as de très bons résultats scolaires, tu as également la possibilité d'acquérir une maturité professionnelle.

<p>DURÉE 4 ans: Formation pratique aux ateliers principaux des RhB à Landquart</p>	<p>OPTIONS PENDANT TON APPRENTISSAGE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tu reçois treize mois de salaire par année d'apprentissage. • Le salaire d'apprenti-e constructeur-trice d'appareils industriels CFC est conforme au marché et s'appuie sur les recommandations de l'association professionnelle. • En plus de ton salaire, tu bénéficies d'un AG gratuit, de billets de train à prix réduit pour voyager à l'étranger et d'un soutien financier pour ton ordinateur portable ou ton séjour linguistique. 	<p>FORMATION CONTINUE ET CARRIÈRE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spécialiste international·e en soudage • Agent·e de processus • Maître dans l'industrie en construction de machines • Technicien ES en construction de machines • Ingénieur HES en construction de machines • Bachelor HES en technique des machines
---	---	--

Tes avantages

Abonnement général - AG gratuit permettant de voyager librement dans toute la Suisse

Billets à l'étranger - Billets à prix réduit permettant de voyager à l'étranger en train

Ordinateur portable + tablette - 300 francs pour te procurer un notebook ou une tablette

Séjour linguistique - Coup de pouce financier pour ton séjour linguistique

Supports pédagogiques - Participation à tes frais scolaires

Badge avec avantages - Profite de nombreux avantages grâce à ton badge

Vacances - 7 semaines en 1ère année – 6 semaines dès la 2ème année

13e salaire - Ton salaire est versé 13 fois

Ta candidature

- Le monde des transports te fascine
- Tu aimes le travail manuel
- Tu es habile de tes mains et aime voir le résultat de ton travail à la fin de la journée

- Tu as de l'intérêt pour les métaux, les outils et les appareils
- Tu as achevé ta scolarité obligatoire au niveau intermédiaire ou supérieur
- Tu es en bonne santé
- Ton audition est-elle altérée? As-tu des problèmes de vision, de daltonisme? Es-tu soumis-e à une quelconque restriction d'ordre médical? Alors prends contact avec nous.
- CV
- Copies des trois derniers certificats obtenus
- Si disponibles: rapport de stage, certificats de travail et diplômes.
- Si disponibles: évaluations du stage de sélection, certificats de travail et diplômes
- **Tu peux aussi postuler par Poste ou par Mail**

Postes vacants

<https://login.org/fr/aperçu-des-places-d'apprentissage-pourvoir-en-2025/1025>

Tu peux effectuer ta formation au sein de ces entreprises

