

A la source de votre énergie
www.gruyere-energie.ch

MONTEUR- AUTOMATICIEN CFC (H/F)



Un métier où le soin du détail
a toute son importance

MONTEUR-AUTOMATICIEN CFC



Le monteur-automaticien* assemble et câble les commandes électriques d'appareils, de machines ou de systèmes de distribution d'énergie.

Il teste le bon fonctionnement des groupes de construction obtenus et détecte les pannes éventuelles. Il peut aussi être amené à entretenir, dépanner et réparer des installations électriques domestiques et industrielles.

*Par simplification la forme masculine est utilisée

TÂCHES

- Lecture et interprétation de plans de montage d'appareils et de circuits
- Usinage de produits semi-finis à l'aide d'outils et de machines à commande manuelle
- Soudage, câblage, choix de types de conducteurs (fils, cordons) et de câbles
- Assemblage de pièces pour constituer des éléments, puis les raccorder pour former des appareils
- Montage de tableaux électriques
- Etablissement de liaisons électriques selon les normes en vigueur; respect des règles de sécurité
- Mise en fonction, tests par essais répétés
- Contrôle de connexions avec des instruments de mesure
- Montage de commandes et d'appareils en circuits, mesure des tensions électriques
- Détection de pannes, localisation des dérangements et intervention
- Rédaction de rapports de montage et de documents techniques pour la mise en service des appareils

FORMATION

Durée
3 ans

Déroulement
Pratique en entreprise (4 jours/sem.)
Cours théoriques (1 jour/sem.)
Cours interentreprises (44 jours sur 3 ans)

Condition d'admission
Scolarité obligatoire achevée avec succès

Titre obtenu
Certificat Fédéral de Capacité de Monteur-Automaticien
Maturité professionnelle possible pendant l'apprentissage ou après l'obtention du CFC

POINTS FORTS

- Infrastructures de premier ordre
- Travail d'intérieur (atelier)

PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES

Perfectionnement

Chez GESA, des promotions internes sont possibles (chef d'équipe, chef d'atelier, brevet de chef de projet, etc.)

Employeurs potentiels

Dans le domaine de la mécanique, de la microtechnique, de l'optique, de la galvanoplastie, de l'industrie

TÉMOIGNAGE

Arnaud, apprenti chez GESA

Pourquoi avoir choisi ce métier ?

«J'apprécie le domaine de l'électricité, plus spécifiquement les tableaux électriques. Je souhaitais par ailleurs travailler à l'intérieur.»

Qu'appréciez-vous le plus dans votre activité ?

«D'un point de vue technique, la partie câblage des appareils/commandes me plaît particulièrement. Je souligne aussi la bonne ambiance générale et l'esprit familial qui règne au sein de l'entreprise.»

Pour vous, que signifie être apprenti au sein de GESA ?

«On peut parler de tremplin car l'encadrement offert apporte le soutien nécessaire à ma formation.»



CONTACT

T 026 919 23 23
ressourcesshumaines@gruyere-energie.ch
www.gruyere-energie.ch → rubrique *Nos offres d'emploi*