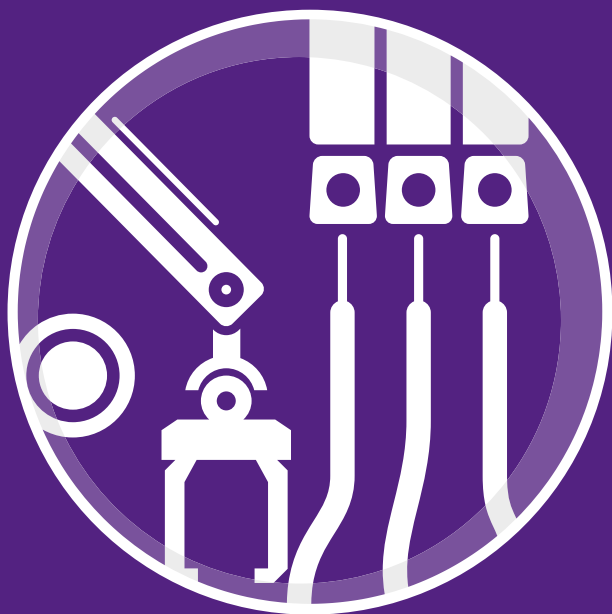


○ ● ○
#automatique

#monteur/se
automaticien/ne ^{cfc}



BE PART OF
THE GAME

#bepog




#monteur/se automatisien/ne cfc

Qualités

#RoiDuCalcul #Minutie #Organisation
#TeamPlayer #Maths+Physique #Dextérité
#EspritMéthodique

3 ans

Formation

 En entreprise	Pratique: 4 jours / semaine. Théorie: 1 jour / semaine.
 En école	Pratique et théorique à plein temps.
 Titre obtenu	Certificat Fédéral de Capacité (CFC).

☑ Possibilité d'obtenir une maturité professionnelle, pendant l'apprentissage ou après l'obtention du CFC, permettant l'accès à une HES (Haute École Spécialisée).

On pourrait se croire dans un site de rencontres pour composants électriques. Les candidats? Des centaines de câbles et de fils à qui tu dois systématiquement trouver une âme sœur. Tu construis, câbles et assembles des tableaux de commandes, des équipements électriques ou électroniques, en soudant, pinçant ou cliquant. Entre chacun des composants, le courant doit à chaque fois passer! Quand le coup de foudre ne dure pas, tu localises la panne à l'aide d'instruments de mesure et de contrôle modernes et vérifies le bon fonctionnement des installations. La maintenance ainsi que la réalisation de la documentation de ces idylles électro-informatiques font aussi partie de tes domaines d'activités. Et si le cœur t'en dit, tu peux par la suite devenir automatisien.

* Ces critères dépendent de chaque canton et peuvent varier d'un cas à l'autre. Sous réserve de modification.

Les métiers techniques en 1 clic [bepog.ch](https://www.bepog.ch)



SWISSMEM

GIM-CH
GRUPPEMENT SUISSE DE L'INDUSTRIE HORLOGÈRE

FAJI

Union
Industrielle
Genevoise



CONVENTION PATRONALE
de l'industrie horlogère suisse