

Public concerné

Toute personne souhaitant évoluer en milieu industriel

Prérequis

Compréhension écrite de la langue française et communication orale, maîtrise des 4 opérations en mathématiques, bonne dextérité, pas de contre-indications médicales

Modalités d'admission/Inscription

- Entretien de recrutement
- Dossier d'inscription

Méthodes et moyens pédagogiques

Méthode pédagogique interactive, basée sur les échanges entre les apprenants et les formateurs.

Utilisation des ressources IFTI – Ilots de Formation Technique Individualisée.
Moyens de câblage mis à disposition.

Equipe pédagogique

Formateurs qualifiés dans les technologies de maintenance industrielle et les équipements électriques.

Modalités de suivi et d'évaluation

Evaluations en cours de formation sur les modules du parcours.
Comité de pilotage en cours de formation

Validation de la formation

CQP (Certificat de Qualification Professionnelle) de catégorie A, niveau 3.

RNCP N° 36869

Certificateur : UIMM

Possibilité de valider un ou plusieurs blocs

Date d'échéance d'enregistrement :

29/09/2027

Que faire après ?

Monteur Câbleur sur équipements électriques

Accessibilité Handicap

Bâtiments ERP accessibles et adaptés aux PMR

OBJECTIFS

Le monteur-câbleur en équipement électriques intervient principalement dans le domaine de la basse tension dans la réalisation et l'entretien d'armoires de commande et signalisation, de coffrets ou caissons électriques qui sont reliés à des matériels électriques, électroniques ou informatiques.

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable d'assurer :
L'implantation et le raccordement des équipements électriques (**Bloc de compétences 1**)

- Préparer l'enchaînement des opérations de montage câblage d'équipements électriques
- Vérifier l'approvisionnement en matériels nécessaires à la fabrication des équipements électriques
- Implanter et raccorder des équipements électriques
-

Le dépannage des équipements électriques (**Bloc de compétences 2**)

- Effectuer des contrôles et des réglages sur une installation d'équipements électriques câblés.
- Effectuer le dépannage des équipements électriques

PROGRAMME

- Bases en électricité
- Technologie des composants électrotechniques
- Lecture de schémas électriques
- Mécanique spécifique câblage
- Câblage d'équipements électriques et mesures sur équipements électriques
- Méthodologie de dépannage sur systèmes automatisés
- Connaissance du poste de travail / posture professionnelle
- Habilitation électrique B1V, BR, BE Essai
- Préparation à la certification

MODALITES D'ORGANISATION

Durée : 40 jours (280 heures) en centre, en continu ou en alternance, durée ajustable suivant le profil du public

Dates : Nous consulter

Lieu : AFPI Savoie - 131 rue de l'Erier - 73290 LA MOTTE SERVOLEX

Tarif : Nous consulter

Prise en charge totale ou partielle par l'organisme financeur de la formation, suivant votre situation.

Financement possible avec le CPF

l.demontgolfier@formation-industries-savoie.fr

Tel : 04 79 65 16 26

www.formation-industries-savoie.fr