



INSTALLATEUR EN EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

CONTEXTE PROFESSIONNEL

Ce titre de niveau 4 est reconnu au plan national, il se prépare dans le cadre d'un contrat d'apprentissage de deux ans. Il donne accès à la préparation du Brevet de Maîtrise. La formation a plusieurs objectifs : permettre d'accéder à terme à des fonctions de responsabilité au niveau du chantier, du dépannage et de l'encadrement dans les métiers de l'électricité.

OBJECTIFS

- Acquérir des savoir-faire professionnels pratiques et technologiques permettant de conduire un chantier.
- Adapter ses méthodes de travail en fonction de la demande du client et du marché.
- Cerner les composantes des coûts, identifier les coûts dans une situation définie, optimiser la gestion des coûts.
- Organiser son travail et celui de ses collaborateurs pour optimiser la gestion de l'activité.
- Mobiliser les individus, développer leurs capacités, notamment dans la communication
- Utiliser des structures dans une langue étrangère et maîtriser un vocabulaire technique de base

DUREE DE LA FORMATION – DELAI D'ACCES

Le délai moyen d'accès à la formation se situe entre 1 et 4 mois. La formation se déroule sur 2 années en alternance – aménagements possibles : se renseigner au Centre de Formation Marcel Rudloff.

La durée moyenne par année de formation est de 10 alternances de 7 jours en présentiel.

TARIFS

Le coût de la formation est pris en charge par l'OPCO de l'entreprise dans le cadre du Contrat d'Apprentissage.

MODALITES DE LA FORMATION

- Contrat d'apprentissage
- Contrat de professionnalisation

MODALITES DE VALIDATION

Les évaluations finales se présentent sous forme d'épreuves ponctuelles écrites et orales.

Délivrance d'un diplôme de niveau 4

BTM BREVET TECHNIQUE DES METIERS RNCP N°4633

PUBLICS ET CONDITIONS D'ACCES

Public « contrat d'apprentissage » :

- Etre titulaire du CTM Installateur en Equipements Electriques.

Autres publics : nous consulter.

Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap.



LIEU ET DATE

Lieu : La formation se déroule au Centre de Formation d'Apprentis Marcel Rudloff à Colmar.

Dates : Communiquées lors de l'inscription au CFA

CONTACTS

Centre de Formation d'Apprentis Marcel Rudloff
2 rue des Papeteries 68000 COLMAR

Rodolphe BIRLING
Développeur de l'apprentissage
03 89 21 57 44
developpeur.cfamr@orange.fr

Secrétariat : 03 89 21 57 40
secretariat.cfamr@orange.fr

Site internet : www.cfa-colmar.com



BTM INSTALLATEUR EN EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

BREVET TECHNIQUE DES METIERS
RNCP N°4633

PROGRAMME

MODULES PROFESSIONNELS

- Mise en Service et Maintenance
- Courant Faible
- Electrotechnique
- Etude Technique
- Mathématiques Professionnelles
- Technologie Electricité
- Schéma
- Dessin Industriel et Bâtiment
- Expérimentation

METHODES PEDAGOGIQUES

- Formation effectuée prioritairement en présentiel.
- Pédagogie par objectifs.
- Méthodes actives utilisées : travaux de groupes, exposés, visites d'entreprises, simulations...
- Alternance Entreprise / Centre de Formation.

MODALITES D'EVALUATION

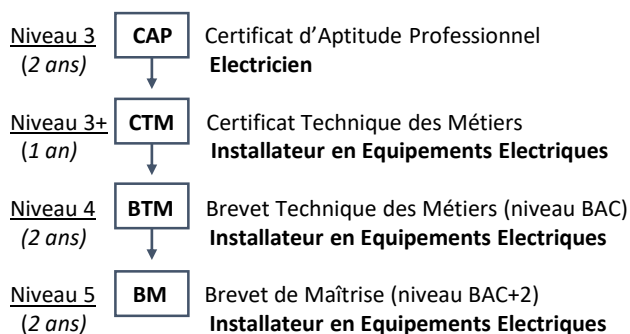
Situation d'évaluations formatives :

- exercices pratiques
- présentations orales

INTERVENANTS

L'équipe pédagogique est constituée d'enseignants diplômés et d'experts professionnels.

FILIERE ELECTRICITE AU CFA MARCEL RUDLOFF



MODULES GENERAUX

- Animation d'Equipe / Organisation du Travail
- Gestion des coûts / Innovation - Commercialisation
- Résolution de Problèmes
- Avant-Projet Mémoire
- Rédaction Mémoire
- Langue vivante étrangère LVE (Allemand ou Anglais)

EQUIPEMENT TECHNIQUE

- Atelier Electrotechnique et d'expérimentation.
- Salles informatiques, tableaux interactifs, vidéoprojecteurs, accès à internet.
- Espace de travail numérique (Net YPAREO).

LES PLUS DE L'APPRENTISSAGE

- Contrat de travail rémunéré en fonction de l'âge et de l'année de formation.
- Recyclage Formation Sauveteur Secouriste du Travail (SST).
- Aide au permis de 500 € (si 18 ans).
- Aide au premier équipement.

Taux de réussite

75,8%

Par type de diplôme
calculé sur 3 années

Taux de
satisfaction

92%

Taux d'insertion
professionnelle global

83,3%

Source: IPA 2020

