



# 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 à 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 12 semaines en présentiel au Centre de Formation Marcel Rudloff.

## 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
- d'évaluations en entreprise

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](mailto:developpeur.cfamr@orange.fr)

Secrétariat : 03 89 21 57 40  
[secretariat.cfamr@orange.fr](mailto:secretariat.cfamr@orange.fr)

Site internet : [www.cfa-colmar.com](http://www.cfa-colmar.com)



# BTM INSTALLATEUR EN EQUIPEMENTS ELECTRIQUES

BREVET TECHNIQUE DES METIERS  
RNCP N°4633

## PROGRAMME

### MODULES PROFESSIONNELS

- Technologie Professionnelle & Electrotechnique
- Gestion des coûts et innovation commerciale
- Expérimentation et mise en service
- Elaboration du Projet

### METHODES PEDAGOGIQUES

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

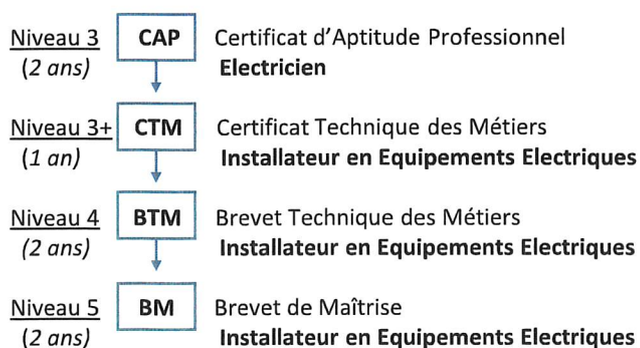
### MODALITES D'EVALUATION

- Positionnement en début de formation pour favoriser l'individualisation du parcours.
- Situation d'évaluations formatives :
  - quizz, QCM
  - exercices pratiques
  - présentations orales
  - évaluation par l'entreprise et en entreprise

### INTERVENANTS

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

### FILIERE ELECTRICITE AU CFA MARCEL RUDLOFF



### MODULES GENERAUX

- Animation d'Equipe
- Langue vivante étrangère LVE
- Accompagnement du Projet

### EQUIPEMENT TECHNIQUE

- Atelier Electrotechnique et d'expérimentation.
- Parc informatique : PC, 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).

Taux de réussite

**72,6%**

Taux de réussite global 2020

Taux d'insertion  
professionnelle

**92%**

Source: IPA 2019

