

# BREVET TECHNIQUE DES METIERS



## Installateur en Equipements Electriques

### Brevet Technique des Métiers IEE

Ce titre de niveau 4 est reconnu au plan national, il se prépare dans le cadre d'un contrat d'apprentissage de deux ans.

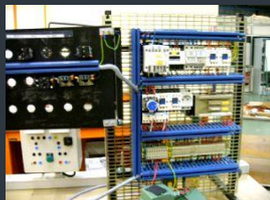
Il donne accès à la préparation du Brevet de Maîtrise.

### Objectifs

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.

### Public visé

Le recrutement s'opère en direction de jeunes de moins de 29 ans titulaires d'une qualification professionnelle de niveau 3 dans le métier.



Un titre de la Chambre de Métiers

Niveau 4

Reconnaissance nationale

Un contenu de formation pluridisciplinaire :

- Production
- Innovation
- Commercialisation
- Organisation du travail
- Animation d'équipe
- Langue étrangère



## La formation

**Démarrage du cycle :** à la rentrée de septembre

**Durée de la formation :** 420 heures par an sur 2 ans

**Rythme d'alternance :** environ 1 semaine/mois pendant la période scolaire

## Structure de la formation

**Production :** Acquérir des savoir-faire professionnels pratiques et technologiques permettant de conduire un chantier.

**Innovation et commercialisation :** Adapter ses méthodes de travail en fonction de la demande du client et du marché.

**Gestion des coûts :** Cerner les composantes des coûts, identifier les coûts dans une situation définie, optimiser la gestion des coûts.

**Organisation du travail :** Organiser son travail et celui de ses collaborateurs pour optimiser la gestion de l'activité.

**Animation d'équipe :** Mobiliser les individus, développer leurs capacités, notamment dans la communication

**Langue vivante :** utiliser des structures dans une langue étrangère et maîtriser un vocabulaire technique de base

## Modalités d'évaluation

- **Une évaluation des acquis en formation**
- **Un mémoire** de recherche d'informations juridiques et réglementaires appliquée à une situation de production.
- **Des books** qui regroupent quelques travaux représentatifs réalisés par l'apprenti en entreprise.

**Des épreuves terminales :**

- Epreuves pratiques et méthodologiques professionnelles
- Une étude de cas concernant la fonction de production dans sa globalité (écrit)
- Un exercice de résolution de problèmes appliqué au métier (oral)
- Une épreuve de langue étrangère (oral)

Contacts  
et renseignements

**Chambre de Métiers  
d'Alsace - CMA  
Espace Européen de  
l'Entreprise**  
30 avenue de l'Europe  
67300 SCHILTIGHEIM

☎ 03.88.19.55.81

**CORPORATION DES  
ELECTRICIENS DU BAS  
RHIN**

2 rue de Copenhague  
67300 SCHILTIGHEIM

☎ 03.88.35.57.54

**Centre de Formation  
d'Apprentis**

**Heinrich-Nessel**  
123 rte de Strasbourg  
67504 HAGUENAU Cedex

☎ 03.88.53.20.18

