

# CAP Electricien – F/H

Mis à jour le 2 juillet 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Niveau fin de 3ème  
Maîtrise du français et des calculs

## Niveau d'entrée

Sans diplôme

## Niveau de sortie

Niveau 3 - CAP

## Public visé

Demandeurs d'emploi, salariés,  
entreprises

## Rythme

Temps plein

## Durée en centre

8 mois

## Validation

- CAP Electricien  
Diplôme Education  
Nationale de niveau 3

## Certification

Oui

## Modalités d'évaluation

Contrôles Continus en cours de  
Formation (CCF)

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

## Entrée et sortie permanente

Non

## Codes réglementaires

Vous souhaitez développer vos compétences ? Changer de métier ?

## Objectifs professionnels

Le **titulaire du CAP Electricien** intervient en tant qu'électricien dans les domaines du bâtiment, de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures.

Ses **principales missions** sont :

- Installer et mettre en service des ouvrages électriques et des réseaux de communication
- Poser des lignes de câbles
- Raccorder les différents équipements électriques
- Réaliser des travaux d'entretien et réparation
- Procéder aux tests pour vérifier la conformité

Le titulaire du CAP Electricien évolue sous la responsabilité d'un chargé de travaux. **Il travaille sur les installations de logements individuels ou collectifs, de bâtiments industriels, d'immeubles de bureaux ou de réseaux de distribution d'énergie.**

## Contenu

- **DOMAINES PROFESSIONNELS : 500 heures**
  - **Réalisation d'une installation**

Repérer les conditions de l'opération et son contexte  
Organiser l'opération dans son contexte  
Réaliser une installation de manière éco-responsable  
Communiquer entre professionnels sur l'opération  
Mettre en œuvre les mesures de « prévention, santé et environnement »

- **Mise en service d'une installation**

Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation  
Valider le fonctionnement de l'installation  
Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel

- **Maintenance d'une installation**

Remplacer un matériel électrique  
Communiquer avec le client/usager sur l'opération

- **DOMAINES GÉNÉRAUX : 200 heures**  
Mathématiques-sciences,  
Français, histoire-géo
- **STAGE PRATIQUE : 420 h à 610 heures selon le financement mobilisé**

Possibilité de dispenses d'unités pour les personnes titulaires d'un CAP, BEP, BAC

- Formation en groupe
- Enseignement technologique, pratique en atelier
- Mise en situation sur plateaux techniques professionnels
- Enseignement général en salle
- **10€/heure. Tarif donné à titre indicatif (hors formation financée par la Région Grand Est), variable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.**
- **Formation financée** par la Région Grand Est pour les demandeurs

## Modalités pédagogiques

## Modalités d'enseignement

## CAP Electricien – F/H

- Code RNCP : 38401
- Formacode : 24054
- Code NSF : 255
- Code ROME : F1602

d'emploi sous conditions

**Autres financements possibles :** Entreprises, OPCO, AT PRO, Pôle emploi, *Nous consulter*

**Poursuite de parcours**  
**Poursuite d'études**

Aide électricien de maintenance

Possibilité de préparer un BAC PRO ou autre titres et certifications de niveau 4

**Réseau d'accompagnement**

- GRETA ALSACE SUD (GAS)
- 74 rue de Logelbach  
68000 COLMAR
- contact@greta-alsace-sud.com
- 03 89 22 92 22
- www.greta-alsace-sud.com