



# CAP Électricien

## Objectif

Le (la) titulaire de ce CAP intervient en tant qu'électricien dans les domaines du bâtiment, de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures. Il (elle) installe, met en service, entretient et répare des ouvrages électriques et des réseaux de communication. Il (elle) intervient, sous la responsabilité d'un chargé de travaux, sur les installations de logements individuels ou collectifs, de bâtiments industriels, d'immeubles de bureaux, de réseaux de distribution d'énergie, etc.

## Public

Jeunes de plus de 15 ans, adultes de moins de 30 ans, salariés, demandeurs d'emploi, pas de limite d'âge pour les RQTH

## Prérequis

Aucun

## Durée

De 1 à 3 ans

420H de présentiel en centre (12 semaines/an)

Des tests de positionnement et/ou entretiens sur les savoirs de base et la motivation seront réalisés auprès des candidat(e)s afin de déterminer la durée. Possibilité d'aménagement de l'emploi du temps suivant le profil de l'apprenant(e).

## Modalités de la formation

**Formation en alternance** : 1 semaine en centre de formation et 2 semaines en entreprise

Formateurs qualifiés

Atelier équipé – salles de cours – salles informatiques – centre de ressources

**Les outils** : le livret de formation assure la relation école/entreprise – Net Yparéo pour le suivi administratif – Moodle pour le suivi pédagogique

## Modalité d'accès et délai d'accès

- Admission sur dossier et entretien
- À la signature du contrat - Rentrée en septembre

## Contenu

### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- EP1 – Réalisation d'une installation
- EP2 – Mise en service d'une installation
- EP3 – Maintenance d'une installation

### ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- EG1 – Français et Histoire-Géographie – Enseignement moral et civique
- EG2 – Mathématiques - Sciences physiques et chimiques
- EG3 – Education physique et sportive
- Épreuve facultative – Langue vivante

## Modalités d'évaluation examen

Écrit et/ou Oral

Contrôle en Cours de Formation (CCF) et/ou examen ponctuel en fin de cycle de formation

Pas de possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences

## Poursuite d'études

Brevet Professionnel (BP) Électricien - Diplôme de niveau 4

## Débouchés

- Electricien - installateur électricien - installateur domotique - câbleur fibre optique, réseau, cuivre - monteur électricien – tableautier,
- Chef d'entreprise/Gérant après expériences.

Retrouvez les taux d'insertion sur : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/38401/>

## Lieu de la formation

Université Régionale des Métiers et de l'Artisanat  
Antenne du Tarn – Site de Cunac  
112 Route des Templiers CS 22340 – 81020 ALBI – CEDEX 09

## Tarifs

- Prise en charge complète pour un contrat d'apprentissage
- Prise en charge partielle ou totale pour tout autre dispositif selon la situation et le statut du candidat : 14€ de l'heure (*proposition d'un parcours personnalisé*)

## Contacts

### Formation par apprentissage :

05.63.48.43.60  
cfa@cm-tarn.fr

### Formation Professionnelle Continue :

05.63.48.43.63  
formation@cm-tarn.fr

## Accessibilité handicap

### Formation par apprentissage :

Olivia BAYLAC - 05.63.48.43.60  
o.baylac@cm-tarn.fr

### Formation Professionnelle Continue :

Stéphanie BEL - 05.63.48.43.51  
stephanie.bel@cm-tarn.fr

RNCP 38401 - Certificateur : Ministère de l'éducation nationale et de la jeunesse - date d'enregistrement 13/04/2018

[www.cm-tarn.fr](http://www.cm-tarn.fr)

