

# CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE

## • Électricien

### CAP - Niveau 3 - Professionnel qualifié

RNCP38401

Date d'enregistrement : 13/04/2018

Certificateur : Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse

<https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/38401/>

Version janvier 2024

#### Aptitudes & objectifs :

Le titulaire du CAP électricien aborde toutes les compétences professionnelles liées au métier d'électricien depuis le point de production de l'énergie jusqu'aux utilisations.

Le titulaire du CAP électricien assume des activités professionnelles variées sous la responsabilité d'un personnel de qualification supérieure. Dans ses réalisations, il maîtrise les aspects normatifs, réglementaires propres aux installations électriques, de sécurité des personnes et des biens, il appréhende les aspects relationnels, de l'efficacité énergétique, de la protection de l'environnement et du développement durable.

Considérant les enjeux de la transition énergétique et l'évolution des techniques et des technologies numériques, le titulaire du CAP électricien met en œuvre et intervient sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique.

#### Formation :

##### Bloc de compétence 1 : 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

##### Bloc de compétence 2 : 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

##### Bloc de compétence 3 : Maintenance d'une installation

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

##### Bloc de compétence 4 : Français, Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique

##### Bloc de compétence 5 : Mathématiques - Physiques-Chimies

##### Bloc de compétence 6 : Éducation physique et sportive

##### Bloc de compétence 7 : Prévention - Santé - Environnement

##### Bloc de compétence 8 : Langue vivante étrangère (bloc facultatif)

##### Bloc de compétence 9 : Mobilité (bloc facultatif)



#### Perspectives métiers :

Électricien, installateur électricien, installateur domotique, câbleur fibre optique, réseau cuivre, monteur électricien, tableautier

#### Le parcours de formation :

Type de parcours : en présentiel

Modalités d'évaluation : examen en CCF / ponctuel  
Pas de possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences

Modalités d'évaluation pédagogique :  
Évaluations écrites, orales, pratiques. Bulletins, conseils de classe individuels semestriels  
Cahier de liaison - Visite en entreprise  
Accessibilité ou possibilité d'adaptation aux apprenants en situation de handicap

Poursuites d'étude : CAP MIT - MC METI - Bac Pro Installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables - Bac Pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés - BP électricien - BP Installateur, dépanneur en froid et conditionnement d'air - BP Métiers de la piscine - BP Monteur en installation du génie climatique et sanitaire - Bac Pro Maintenance et efficacité énergétique

Prérequis : Être âgé de 16 ans ou 15 ans avec le 31 décembre si le candidat est issu de 3ème

Modalités d'accès : Admission sur dossier, test de positionnement, entretien individuel et recrutement par l'entreprise

Adultes - salariés demandeur d'emploi - personnes en situation de handicap

Délai d'accès : Jusqu'à la veille d'entrée en formation

## Les + de la formation à l'EDM 65 :

- 1er équipement de qualité offert par l'Opérateur de Compétences
- Possibilité d'accéder aux programmes Erasmus+
- WorldSkills, MAF
- Hébergement possible au FJT de Tarbes
- Restauration possible au foyer de l'École des métiers
- Établissement desservi par les lignes de bus
- À proximité de la sortie autoroute
- Stationnement gratuit
- Filière  
CAP Électricien

### Durée :

420h par an (1 à 3 ans)

2 semaines en entreprise / 1 semaine au CFA

### Tarifs :

À partir de 16,38€ par heure de formation -> prise en charge possible OPCO, fonds de formation, CPF

Contactez-nous pour une étude personnalisée

### Accès aux personnes en situation de handicap :

Véronique Prado - Référente Handicap

v.prado@cma65.fr

05 62 44 11 88

### Contact Chambre de Métiers et de l'Artisanat :

Carole Jan

c.jan@cma65.fr

05 62 56 60 60

### Contact École des Métiers :

Marie-Pierre Tugaye - apprentissage

m.tugaye@cma65.fr

05 62 44 11 88

Marie Bertrand - formation professionnelle

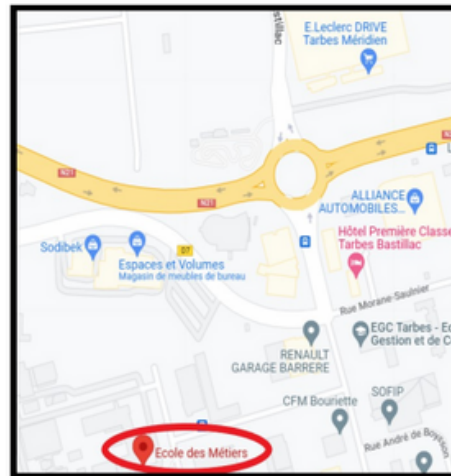
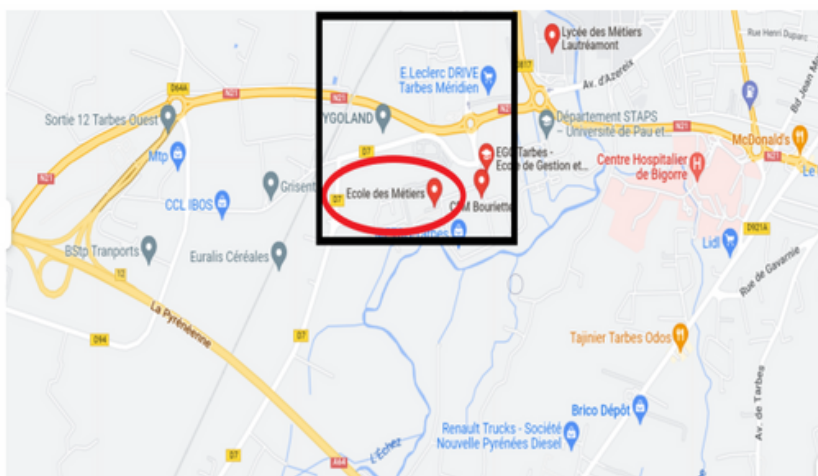
m.bertrand@cma65.fr

05 62 44 11 88

Plan d'accès : Sortie 12 Tarbes Ouest

Lignes de bus : [www.tlp-mobilites.com/plans-des-lignes-de-bus/](http://www.tlp-mobilites.com/plans-des-lignes-de-bus/)

- Ligne T3 - arrêt Bastillac ou CFA (Centre ville de Tarbes)
- Ligne TL (Lourdes)



Version janvier 2024

École des Métiers

1 rue Pierre Latécoère 65000 Tarbes

edm65@cma65.fr | 05 62 44 11 88

SIRET : 13002793100216 | NDA : 76311030031