



INDUSTRIES



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Pôle formation GRETA/CFA - **Brive-la-Gaillarde**
- Lycée Maryse Bastié- **Limoges**

Certificateur : MINISTÈRE DU TRAVAIL DU  
PLEIN EMPLOI ET DE L' INSERTION

code RNCP : n°37446

Date de publication : 28/03/2023

# Titre Professionnel Technicien d'équipement et d'exploitation en électricité (TEEE)

## PRÉSENTATION MÉTIER

Le technicien d'équipement et d'exploitation en électricité réalise des opérations d'équipement, de vérification, de mise en service, de contrôles qualité, de maintenance et de modification d'installation électrique principalement dans des bâtiments tertiaires et industriels.

Sensible aux évolutions croissantes de la technicité dans l'emploi et aux exigences toujours plus fortes des clients, le technicien effectue des travaux courants, variés et diversifiés. Il maîtrise la résolution de problème et est responsable du travail fourni.

## OBJECTIFS

Le technicien intervient sur des chantiers de construction, de rénovation, d'extension, de mise à niveau ou de maintenance de bâtiments ou d'équipements neufs ou existants. Sous couvert de sa hiérarchie, il intervient seul ou en équipe pour l'activité d'installation et en totale autonomie lors des opérations de mise en service d'une installation électrique.

Pour les activités liées à l'exploitation et la maintenance d'une installation électrique, il est en relation étroite avec l'exploitant et responsable de la préparation et de l'organisation de ses activités.

## PUBLICS / PRE-REQUIS

- Tout public
- Niveau CAP Electricien ou expérience équivalente
- Titulaire d'un BAC Scientifique ou Technologique

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





### Durée

- Environ 10 mois
- 1414 heures (dont 175 heures en entreprise)

### Validation / Modalités d'évaluation

- Titre Professionnel Technicien d'équipement et d'exploitation en électricité de niveau 4

### Modalités de formation

- Alternance d'apports de savoirs et savoir-faire
- Mise en application grâce à des travaux dirigés/pratiques et la pratique professionnelle en entreprise

### Modalités de financement

- Plan de développement des compétences
- Pro-A
- Compte personnel de formation (CPF)
- Projet de Transition Professionnel (PTP)

### Tarif de référence\*

- 16 800 €

\*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

# Titre Professionnel Technicien d'équipement et d'exploitation en électricité (TEEE)

### CONTENU

- Procéder à l'équipement d'une installation électrique.
- Procéder aux vérifications, à la mise en service, aux contrôles qualité et à la maintenance d'une installation électrique.
- Déterminer les matériels électriques lors de modification ou d'optimisation d'une installation électrique.

### DEBOUCHES PROFESSIONNELS / POURSUITE D'ÉTUDES

**Poursuite d'études :** Le Titre débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre des études en BTS.

**Métiers accessibles :** Technicien en électricité - Technicien de maintenance - Technicien d'installation d'équipements industriels et tertiaires - Technicien contrôleur d'installation électrique - Technicien électrotechnicien en installation d'exploitation - Technicien d'essais en électricité - Electricien/Electrotechnicien - Electricien bâtiment - Electricien industriel - Electromécanicien/électricien.

### MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Pour les demandeurs d'emploi éligibles : Entretien de motivation et positionnement, après validation de votre projet par un conseiller emploi (Pôle Emploi ou Mission Locale ou CAP EMPLOI)
- Alternance : Accès après avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation