



INDUSTRIE



# TECHNICIEN D'ÉQUIPEMENT ET D'EXPLOITATION EN ÉLECTRICITÉ

RNCP : 37446  
ROME : F1602- H1504-  
I1304  
CPF :

AVEC LE TITRE PROFESSIONNEL



Le métier, les objectifs de la formation et les compétences visées

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

Le technicien procède à :

- l'équipement d'une installation électrique :
- la mise en service et à la maintenance des équipements et des matériels électriques communicants ou connectés dans un bâtiment.
- la mise en service et à la maintenance d'un système de contrôle-commande industriel.
- Il détermine les matériels électriques lors de modification ou d'optimisation d'une installation électrique



## Contenus

Certificat de compétences professionnelles (CCP) - 1. Procéder à l'équipement d'une installation électrique

Certificat de compétences professionnelles (CCP) - 2. Procéder aux vérifications, à la mise en service, aux contrôles qualité et à la maintenance d'une installation électrique

Certificat de compétences professionnelles (CCP) - 3. Déterminer les matériels électriques lors de modification ou d'optimisation d'une installation électrique



## Public concerné

Demandeurs d'emploi –  
Individuel - Entreprise



## Prérequis

Maîtrise des connaissances de base en arithmétique (règle de 3, fractions, calcul des volumes, surfaces, périmètre...) - Niveau fin de classe de 1ère technique ou équivalent - Niveau Bac filière générale ou équivalent - Niveau CAP/BEP/titre pro de niv 3 avec une expérience professionnelle dans l'industrie – Rigueur – logique – curiosité – respect des procédures



## Modalités d'accès

RIC – Tests – Entretien de motivation



## Délai d'accès à la formation

Avant le début de la formation prévue le 23 sept 24



## Méthodes et modalités d'évaluation

- Mise en situation professionnelle ou présentation d'un projet réalisé en amont de la session, complétée par un entretien technique, questionnaire professionnel, questionnement à partir de production(s)
- Dossier faisant état des pratiques professionnelles du candidat
- Possibilité de validation par blocs de compétences



## Personne en situation de handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.



## Modalité de formation

Présentiel



## Tarif \*

13,07€ l'heure de formation  
(nous consulter devis)



## Financements

Par la Région Hauts-de-France avec le soutien de l'Union européenne



## Lieu

Lycée Turgot  
10 rue de la paix  
59100 Roubaix



## Intervenants

Formateurs experts dans le domaine.



## Durée de la formation

Durée en centre : 595 h  
Durée en entreprise : 350 h



## Réunions d'informations collectives

28 mai  
4, 11 et 18 juin  
10 septembre

## Pour + d'infos

Retrouvez l'ensemble de nos dates de sessions et de réunions d'information collectives sur :



## Contactez-nous

### GRETA Lille Métropole



Contact.greta-lille@ac-lille.fr



03 20 74 67 10

### Ait Malek El Mahjoub

Conseiller en Formation Professionnelle



Elmajhoub.aitmalek@ac-lille.fr



06 46 10 70 14

### Dina Chevallet

Assistante de formation



Dina.chevallet@ac-lille.fr



06 58 45 90 62