



Certification accessible par la VAE

**Des financements pour votre projet ?
Nos conseillers vous répondent.
Contactez-nous !**

Public (F/H)

Contrat de professionnalisation,
Demandeur d'emploi, Demandeur
d'emploi dans le cadre du CSP,
Particulier, individuel, Étudiant

Dates

Du 15/03/2021 au 31/03/2022

Durée

640 H (en centre), 1225 H (en entreprise)
En 1 an

Modalités de formation possibles

Collectif, Cours du jour, En alternance,
Formation en présentiel

Coût de la formation

Se renseigner auprès du GRETA

Lieu de la formation

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée professionnel Marcel Deprez
39 rue de la Roquette - 75011 PARIS

Contact

GRETA PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
Lycée professionnel Marcel Deprez
39 rue de la Roquette - 75011 PARIS
Tél :
<http://www.gpi2d.greta.fr>

Contact(s)

Taous BOUTFERNI
Coordonnatrice
Tél 01 53 82 11 72
taous.boutferni@gpi2d.greta.fr
Référente handicap : Eliane MATHIEU



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
Liberté
Égalité
Fraternité

greta
PARIS INDUSTRIE
DÉVELOPPEMENT DURABLE
ACADÉMIE DE PARIS

TP - Électricien d'équipement du Bâtiment

OBJECTIFS

Le candidat au titre, réalise, à partir des plans et schémas de montage, des travaux d'installation électrique en basse tension (courants forts et courants faibles) pour des bâtiments à usage d'habitation et autres. Sensible aux évolutions croissantes de la technicité des équipements électriques dans l'emploi et aux exigences toujours plus fortes des clients, l'électricien d'équipement effectue des travaux d'installation variés et diversifiés. Il est amené à réaliser des mises en sécurité de l'installation électrique dans les bâtiments existants.

PRÉREQUIS

Le socle de connaissances et de compétences professionnelles doit être acquis dans les champs suivants :

- 1 - La communication en français
- 2 - L'utilisation des règles de base de calcul et du raisonnement mathématique
- 3 - L'utilisation des techniques usuelles de l'information et de la communication numérique

CONTENUS

CCP1 Réaliser les équipements électriques des locaux d'habitation : 220 heures
CCP2 Réaliser l'équipement électrique des locaux tertiaires : 220 heures
Module complémentaire domotique et fibre optique : 60 heures
Sciences appliquées et mesurages industriels : 40 heures
Sauveteur Secouriste du Travail : 14 heures
Communication écrite et orale professionnelle et préparation au DP : 36 heures
Préparation et Examen Titre : 30 heures
Coaching équipe, positionnement professionnel : 20 heures

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Méthodes actives, accompagnement à la FOAD, classe inversée

MOYENS PÉDAGOGIQUES

documents pédagogiques, études de cas, travaux pratiques

MODALITÉS D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

admission après entretien, admission après test

RECONNAISSANCE DES ACQUIS

TP - Électricien d'équipement du Bâtiment

