

CAP Electricien – Blocs de compétences – F/H

Mis à jour le 17 mai 2024

Conditions d'entrée et prérequis

Maîtrise des 4 opérations mathématiques, compréhension de consignes écrites en français

Niveau d'entrée

Sans diplôme

Public visé

Demandeurs d'emploi

Rythme

Temps plein

Durée en centre

10 mois

Durée en entreprise

420 heures

Validation

- Validation des blocs de compétences CAP Electricien (niveau 3)
Certifications SST et PRAP
Attestation de formation à la prévention des risques électriques
[RNCP38401](#)

Certification

Oui

Modalités d'évaluation

Contrôles en Cours de Formation (CCF)

Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

Entrée et sortie

Vous souhaitez développer vos compétences ? Changer de métier ?

Objectifs professionnels

Le titulaire des blocs de compétences du CAP Electricien intervient dans les secteurs d'activités du bâtiment (résidentiel, tertiaire, industriel), de l'industrie, de l'agriculture, des services et des infrastructures.

Cette formation aborde toutes les compétences professionnelles liées au métier d'électricien depuis le point de production de l'énergie jusqu'aux utilisations.

Contenu

- **MODULE 1 : BLOC DE COMPETENCES 1 (RNCP30328BC01) REALISATION D'UNE INSTALLATION – 210h**
Repérer les conditions de l'opération et son contexte
Organiser l'opération dans son contexte
Réaliser une installation de manière écoresponsable
Communiquer entre professionnels sur l'opération
Mettre en œuvre les mesures de « prévention, santé et environnement »
- **MODULE 2 : BLOC DE COMPETENCES 2 (RNCP30328BC02) MISE EN SERVICE D'UNE INSTALLATION – 210h**
Contrôler les grandeurs caractéristiques de l'installation
Valider le fonctionnement de l'installation
Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel
- **MODULE 3 : BLOC DE COMPETENCES 3 (RNCP30328BC03) MAINTENANCE D'UNE INSTALLATION – 140h**
Remplacer un matériel électrique
Communiquer avec le client/usager sur l'opération
- **MODULE DE REMISE A NIVEAU, RECHERCHE DE STAGES ET RECHERCHE D'EMPLOI – 137h**
- **SECURITE ET PREVENTION SANTE – 49h**
Prévention des risques liés à l'activité physique (PRAP)
Santé et sécurité au travail (SST)
Formation à la prévention des risques électriques
- **RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT – 17h**
Enjeux environnementaux (rénovation énergétique, maison passive...)
- **PERIODE DE STAGE EN ENTREPRISE – 420h**
Période qui permet d'appliquer et de transférer les savoir et savoir-faire acquis en formation, en situation professionnelle réelle en entreprise, à comprendre le contexte réel de l'emploi, à vous approprier les aptitudes professionnelles transversales (soft skills), à acquérir les prérequis utiles à l'accès à la qualification et à l'emploi

Modalités pédagogiques

- Plateaux techniques
- Formateurs expérimentés de l'Education nationale

Profil des intervenants

Enseignants de l'Éducation nationale et formateurs spécialisés

CAP Electricien – Blocs de compétences – F/H

permanente

Oui

Codes réglementaires

- Code RNCP : RNCP38401
- Formacode : 24066
- Code NSF : 255
- Code ROME : F1703

Les plus

Taux de satisfaction global 2022-2023 : 93,7%

Taux de réussite : Chiffre non disponible

Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

Délais et modalités d'accès

Test de positionnement, Information collective organisée le jeudi 13 avril à 9h00 au lycée des métiers Heinrich Nessel (inscription à l'information collective par votre conseiller Pôle Emploi, Mission Locale ou CAP Emploi)

Financements possibles

Prise en charge par la Région Grand Est

Poursuite de parcours

Entrée dans la vie active :

- Electricien

Poursuite d'études :

- BTS Electrotechnique

Référent handicap

Toutes nos formations sont accessibles à la candidature de personnes en situation de handicap. Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA NORD ALSACE (GNA)
- 123, route de Strasbourg
67504 HAGUENAU
- gna@greta-nord-alsace.com
- 03 88 06 16 66
- www.greta-alsace.fr