Égalité Fraternité



CAP-Électricien

En apprentissage – 2ème année – CHAMBÉRY



OBJECTIFS

Obtention du CAP Électricien

- Maîtriser les aspects normatifs, réglementaires propres aux installations électriques, de sécurité des personnes et des biens
- Appréhender les aspects relationnels, de l'efficacité énergétique, de la protection de l'environnement et du développement durable

CONTENUS

· Réalisation d'une installation

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

• 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

• Maintenance d'une installation

Remplacer un matériel électrique

Communiquer avec le client/usager sur l'opération

Matières Générales

PRÉ-REQUIS

APPRENTISSAGE

Répondre aux critères d'éligibilité au contrat d'apprentissage

Avoir validé son année de CAP antérieure

MODALITÉS D'ADMISSION

Admission sur dossier et entretien

PUBLIC

Jeunes sous statut scolaire ou apprenti en continuité de parcours

Accessible aux personnes en situation de handicap

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Rvthme hebdomadaire : 35 h
- Nombre de participants : 3 maximum
- Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques
- Formation individualisée accompagnée
- Formation pratique en atelier ou en situation de travail
- Groupe en mixité de public

INTERVENANTS

Enseignants titulaires de l'Education Nationale

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Épreuves pour chaque bloc de compétences
- La progression des acquis est évaluée régulièrement tout au long de la formation

VALIDATION

- Niveau 3 (CAP, BEP)
- RNCP: 38401
- Ministère de l'Education Nationale, de la Jeunesse et des Sports
- Possibilité de valider un/ou des blocs de compétences selon le référentiel

TARIF

Selon le niveau de prise en charge des contrats d'apprentissage [cf. référentiels

- Aucun frais à la charge de l'apprenti
- Frais pédagogiques pris en charge par l'OPCO ou l'entreprise d'après les modalités des branches professionnelles

Nous consulter pour un parcours personnalisé sur mesure

MODALITÉS DE FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage

DURÉE INDICATIVE

Durée totale maximale : 1607 h / an

En centre: 400 h En entreprise: 1207 h

Cette durée est ajustable en fonction des

dispenses d'examen

DÉLAI D'ACCES

1 session par an en septembre

DATES PRÉVISIONNELLES

Du 02/09/2024 au 30/06/2026

CONTACTS COMMERCIAUX ET LIEUX

Lycée Gaspard Monge - CHAMBERY Romuald PICARD - DDFPT - 04 79 33 39 09 romuald.picard1@ac-grenoble.fr



Le lycée est accessible aux personnes en situation de handicap

POURSUITE D'ÉTUDES

Bac pro maintenance et efficacité énergétique, Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés, BP électricien. BP installateur, dépanneur en froid et conditionnement d'air, BP monteur en installations du génie climatique et sanitaire

MÉTIERS / DEBOUCHÉS

Electricien. Installateur électricien. Installateur domotique, Câbleur (fibre optique, réseau, cuivre), Monteur électricien, Tableautier

→Plus d'informations

CAP ELECTRICIEN - ONISEP

LES + DE LA FORMATION

- Taux de réussite aux examens** = 95%
- Taux de satisfaction* = 85.1 %
- Taux d'insertion professionnelle* = 56%

Source 2023

*Taux calculés sur l'ensemble des formations en apprentissage du GSHS **Taux calculés par filière

ANNECY - ANNEMASSE - THONON LES BAINS - BONNEVILLE - CLUSES — SALLANCHES - CHAMBERY - SAINT JEAN DE MAURIENNE

Conditions générales de vente consultables sur notre site internet www.greta-savoiehautesavoie.fr





