



BAC PRO ÉLECTROTECHNIQUE, ÉNERGIE, ÉQUIPEMENTS COMMUNICANTS-INDUSTRIEL



OBJECTIFS

Être capable de réaliser et/ou coordonner et contrôler des travaux électriques dans le bâtiment ou dans l'industrie, diagnostiquer des anomalies et y remédier, organiser les travaux et animer une équipe, rendre compte, maîtriser et faire appliquer les textes règlementaires relatifs à la sécurité du travail, et réaliser de petites études.

CONTENU

Électrotechnique : expérimentation scientifique et technique
Dimensionnement
Distribution de l'énergie
Utilisation de l'énergie, commande de l'énergie
Communication et traitement de l'information
Mise en service et maintenance
Qualité, sécurité et réglementation
Technique de communication et de gestion
Formation générale : français/connaissance du monde contemporain Économie/gestion
Langue vivante
Mathématiques
Sciences Physiques
Dessin d'art
Sensibilisation au développement durable et à son impact sur les activités professionnelles

PRÉ-REQUIS

CAP/BEP électrotechnique ou scolarité complète menant au BAC ou 3 ans d'expérience professionnelle en électricité bâtiment ou industrielle

PUBLIC

Tout public

DURÉE INDICATIVE

600 à 1100 heures

DÉLAI D'ACCÈS

Une fois par an

TARIF

20 € maximum de l'heure

Une situation de financement existe pour chaque situation. Nous consulter pour un conseil

Nous consulter pour un parcours personnalisé, sur mesure.

FINANCEMENT

Contrat de professionnalisation

CPF

CPF de transition

Financement individuel

Plan de développement des compétences

ProA

MODALITÉ D'ADMISSION

Après entretien

Après test

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

NIVEAU DE SORTIE



Niveau 4 (Bac général, technologique ou Professionnel)

SERVICE VALIDEUR

Ministère de l'Education Nationale et de la Jeunesse

VALIDATION

Baccalauréat professionnel

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation
La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER



Nos locaux sont accessibles aux personnes en situation de handicap

*Taux global calculé sur l'ensemble de nos formations continues

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Technicien de maintenance,
Installateur télécom,
Monteur-câbleur,
Electricien Installateur

Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr
<https://www.onisep.fr/>

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2023

TAUX DE RÉUSSITE

95 % de réussite*

TAUX DE SATISFACTION

96.2 % de nos stagiaires sont satisfaits*

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

72 % d'insertion *



Contacts

GRETA SAVOIE HAUTE-SAVOIE

Pôle ANNECY

7 rue du Général Ferrié

74000 ANNECY

Contact ANNECY

Tél : 04 50 43 91 81

Mise à jour le 1 Juillet 2024

