



CAP ÉLECTRICIEN



OBJECTIFS

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.

Mettre en œuvre et intervenir sur les installations électriques et sur les réseaux de communication des domaines de la production, du transport, de la distribution, de la transformation et de la maîtrise de l'énergie électrique.

CONTENU

AT1 : Préparation des opérations de réalisation, de mise en service et de maintenance

- Prise de connaissance du dossier relatif aux opérations à réaliser
- Vérification de la liste des matériels électriques, équipements et outillages

AT2 : Réalisation d'une installation

- Organisation du poste de travail
- Implantation, pose, installation
- Câblage, raccordement
- Mener son activité de manière écoresponsable

AT3 : Mise en service d'une installation

- Vérifications, réglages, essais fonctionnels nécessaires à la mise en service
- Participation aux opérations nécessaires aux levées de réserves

AT4 : Maintenance d'une installation

- Réalisation d'une opération de maintenance préventive



AT 5 : Communication

· Échange sur le déroulement des opérations, explication du fonctionnement de l'installation à l'interne et à l'externe

Formation aux habilitations électriques :

- HO
- B1V
- BR

PRÉ-REQUIS

Niveau 3 acquis ou partiellement acquis. En cas d'absence de diplôme de niveau 3, s'ajoute la formation générale comprenant Français, Maths, sciences, Vie Sociale et Professionnelle.

PUBLIC

Tout public

DURÉE INDICATIVE

De 500 à 700h de formation en centre -
490 heures de formation professionnelle en entreprise -

DÉLAI D'ACCÈS

de septembre à juin

TARIF

17euros / heure

FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage
Contrat de professionnalisation
CPF de transition
Financement individuel

MODALITÉ D'ADMISSION

Admission sur dossier
Après entretien

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

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

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 3 (CAP, BEP,...)

SERVICE VALIDEUR

Ministère de l'Education Nationale et de la Jeunesse

VALIDATION

Certificat d'aptitude professionnelle

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

--

RNCP / RS

Pour plus d'informations sur la certification >
RNCP 38401



Plus de détails sur nos indicateurs de performance Formation Continue / Apprentissage en page d'accueil gretani.com

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Électricité bâtiment
Montage de réseaux électriques et télécoms

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

Contacts

GRETA NORD ISERE

NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2025
Espace Industriel Elie Cartan

4 Impasse Vernet
TAUX DE RÉUSSITE
38110 La Tour du Pin

100% de GRETA NORD ISERE
Comité de GRETA NORD ISERE
Tél : 04 74 28 04 86

TAUX DE SATISFACTION

100% de niveau de satisfaction des stagiaires pour
cette formation

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

100% de retour à l'emploi à 6 mois dont 100% dans
le domaine

Mise à jour le 28 Avril 2026

