

HABILITATIONS ELECTRIQUES

Secteur
Industriel

Objectif

Préparer des électriciens à réaliser en sécurité des travaux et des interventions sur des installations électriques ou sur des sites pouvant comporter des risques électriques selon la norme NF-C18- 510 et à valider plusieurs habilitations ne fonction du profil du stagiaire

Habilitations possibles: B0 / H0/ B1 / B1V BE / BS/ B2 / B2V / BR / BC

Conditions d'accès / Pré-requis

A préciser selon habilitation visée (électricien ou non électricien)

Contenu

- Présentation de la procédure d'habilitation selon le recueil UTE C 18-510 en relation avec les domaines de tension, évaluation des risques.
- Effets physiopathologiques du courant électrique, exemples d'accidents (contact direct, indirect, court-circuit), classement des installations, règles de sécurité découlant des dangers du courant électrique, les personnes intervenantes, les ouvrages électriques, les opérations, les zones d'environnement, les documents écrits, les fonctions de l'appareillage.
- L'usage des plans et des schémas, l'intérêt des verrouillages et inter-verrouillages, incidence de la conception des équipements sur la sécurité du personnel.
- Opération en basse tension : Travaux hors tension et basse tension, la consignation et déconsignation en basse tension
- La sécurité lors des opérations de mesurage, appareils électriques amovibles et portatifs à main, conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique, notions de premiers secours, incendie sur un ouvrage électrique. enceintes confinées.

Modalités et ressources pédagogiques

Cours théoriques et pratiques
Supports pédagogiques photocopiés
Utilisation logiciel spécifique

Quel public ?

Salariés électriciens ou non électriciens

Financement

Entreprise et/ou OPCA,

CPF

Durée

Entre 1 et 3 jours selon habilitation
Recyclage 1jour à 1.5 jours

Validation

A l'issu de la formation : Remise d'une attestation de formation et d'un titre d'habilitation à valider avec l'employeur

Coût

15€ :H stagiaire

Lieu(x)

Lycée professionnel Les Eucalyptus NICE
ou Lycée HUTINEL CANNES

Retrouvez les dates et nombre de places disponibles pour cette formation sur notre site greta.ac-nice.fr

Contact :

Vincent ROSET: vincent.roset@ac-nice.fr

Véronique GARNIER :
greta.nice-industriel@ac-nice.fr



Code formation



GRETA
Côte d'Azur

orientation
certification
conseil
proximité
► FORMATION
qualification
accompagnement
bilan