Industrie

HABILITATION ÉLECTRIQUE : FORMATION INITIALE



Objectifs

Obtenir l'habilitation électrique selon la norme NFC 18510 : Formation initiale sur les niveaux H0/B0 H0 H0V - BS - B1 - B1V - B2 - B2V - BE MANOEUVRE - BR - BC

Contenus

 Notions élémentaires d'électricité – Sensibilisation aux risques électriques – Prévention des risques électriques – Publication UTE 18510, définition – Opération dans l'environnement – Travaux hors tension en BTA – Intervention en TBT et BT – Matériel de protection individuel et collectif – Manœuvres, mesurages, essais, vérifications – Outillages électriques portatifs à main – Pratique : mise en situation sur plateforme d'essai

Pré-requis

Variable en fonction des objectifs à atteindre.

Public concerné

Tout public, Salariés, Contrat de professionnalisation, Demandeurs d'emploi, Public spécifique

Accessible aux personnes handicapées

Durée

- Nombre d'heures en centre : 8 à 21 heures en fonction de la l'habilitationh
- Nombre d'heures au total : 8 à 21 heures en fonction de l'habilitationh

Dates

Du 19/02/2024 au 21/02/2024 à Mauriac

Modalités d'évaluation

Examen final

Validation

Avis après formation destiné à l'employeur, qui habilite sur le poste de travail (avis selon l'article 5.6.3 de la norme NFC C18-510)

Modalité de financement

- Financement individuel
- Plan de développement des compétences
- Financement Pôle Emploi

Tarif

24 € de l'heure stagiaire

Complément sur le tarif : personnalisable en fonction du statut du candidat

Résultat(s)

2023 : Taux de satisfaction : 100 % - Taux de certification : 100 %

Débouchés et poursuites d'études

Formation pouvant favoriser l'insertion professionnelle.

Information(s) diverse(s)

Pour session inter-structures : Mise en place à partir de 6 stagiaires



