

Recyclage des connaissances du personnel habilité électricien HTA : H1-H1V, H2-H2V-H2v essais, HC, HE mesurages, vérifications, essais, manoeuvres

CONFORME AUX PRESCRIPTIONS DE LA NORME NF C18-510

Validation :

Attestation de formation

Lieu(x) :

Moirans, Echirolles

Durée :

0,5 jours

Public :

• Électricien exerçant une activité en haute tension : chargé de travaux, chargé de consignation, chargé d'intervention...

Prérequis :

Posséder l'habilitation électrique HTA pour électricien (H1-H1V, H2-H2V-H2V essais, HC, HE)

Méthodes et moyens pédagogiques :

- Apports théoriques et pratiques
- Matériel professionnel pour la pratique

Intervenants :

Tous nos intervenants techniques sont issus du monde industriel

OBJECTIFS

- Mettre à jour les connaissances des personnes habilitées et vérifier la précision des tâches et secteurs autorisés
- Mise à jour des habilitations nécessaires

PROGRAMME

Mise à jour des connaissances en fonction des nouveaux documents parus et des nouveaux équipements utilisés

Revue des difficultés d'application rencontrées par les personnes habilitées

Travaux pratiques

- Évolution dans un environnement électrique, dans un voisinage
- Choix et utilisation des outils et matériels portatifs

Test d'évaluation

Obtention d'un certificat précisant à l'employeur le titre d'habilitation à décerner au stagiaire

ORGANISATION

Interentreprises, Intra-entreprise