

Personnel Électricien Haute Tension

Référence Formation : H12C Groupe : 10 Personnes Max.

Durée: 1 Jour

Objectif

- Acquérir les connaissances nécessaires pour la bonne application des règles de prévention contre les risques d'origine électrique, en adéquation avec la qualification du stagiaire.
- Être autorisé à rentrer dans un local dans lequel il y a présence de tension ou réaliser des tâches professionnelles dans un environnement présentant un risque d'origine électrique.
- Pouvoir veiller à sa propre sécurité et à celle du personnel qui est placé éventuellement sous ses ordres.
- Procéder à la consignation des ouvrages électriques.

.....

 Permettre à l'employeur de délivrer un titre d'habilitation électrique correspondant aux niveaux HE manœuvre, H1, H1V, H2, H2V, HC.

Public Concerné

Personnel électricien effectuant des opérations sur des installations et ouvrages électrique.

- Niveau de Connaissances Préalables Connaissances en électricité générale.
- Lieu de Formation
 Théorie en salle.

 Pratique sur maquette ou sur lieu de travail.
- Documentation Livret stagiaire

Moyens Pédagogiques

Exposés, Discussions Examens de cas Films vidéo, PowerPoint Échantillons de matériel électrique (à but pédagogique)

Suivi et Évaluation

Test d'évaluation des connaissances. Habilitation validée. Évaluation de satisfaction du stage.

Programme

- Risques d'origine électrique
- Moyens de protection
- Mesures de prévention
- Prescriptions au personnel, obligation de formation
- Définitions de la Norme UTE C 18.510
- Opérations dans l'environnement
- Travaux hors tension en BT et HT
- Interventions en TBT et BT
- Manœuvres, mesurages, essais et vérifications
- Comportement en présence d'une personne électrisée
- Appareillage électrique BT et HT
- Outillage électrique portatif à main
- Matériel de protection individuel et collectif

Code Naf: 8559A | Siret: 51392313600016