

FORMATION HABILITATION ELECTRIQUE INTERVENTION ELEMENTAIRE BS

Durée

2 jour(s) / 14 h 00

Effectif

12 personnes maximum

Objectifs pédagogiques

Connaître les dangers de l'électricité et être capable d'analyser le risque électrique dans son activité.

Savoir exécuter en sécurité et dans le respect des textes réglementaires des opérations simples, des interventions de remplacement de raccordement simples et des manœuvres sur des ouvrages électriques.

Programme

Première partie :

Le circuit électrique, les grandeurs, le courant continu et alternatif,
L'accident du travail, les statistiques, les causes d'accident, les effets, les comportements,
Le code du travail, le champ d'application, les recueils, les acteurs de la prévention,
Les différentes opérations, l'environnement de travail, les habilitations,
Rôles des acteurs,
Les zones, les différents travaux, les conditions atmosphériques, l'outillage, les E.P.I., les interventions, les instructions de sécurité .
Les différents appareils.

Deuxième partie :

Les limites de l'habilitation BS (autorisation et interdits, etc.).
Les informations à échanger ou transmettre au chargé d'exploitation électrique
Les fonctions des matériels électriques des domaines de tension BT et TBT.
Les moyens de protection individuelle et leurs limites d'utilisation.
Les séquences de la mise en sécurité d'un circuit.
Les mesures de prévention à observer lors d'une intervention BS.
Lister et connaître le contenu des documents applicables dans le cadre des interventions BT élémentaires (autorisation de travail, instruction de sécurité, etc.).
La procédure de remplacement