

PROGRAMME HABILITATION ELECTRIQUE B0-H0v

OBJECTIFS

- Réduire les risques d'inadaptation de qualification à l'évolution des techniques en Industrie.

DUREE

- 1 jour soit 7 Heures

POPULATION CONCERNEE PRE-REQUIS

- Toute personne intervenant au cours des opérations de construction d'exploitation ou d'entretien des ouvrages électriques, quelle que soit la tension.
- Maîtriser la lecture, l'écriture, la compréhension du français.
- Personnel réalisant exclusivement des travaux d'ordre non électrique et/ou des manœuvres permises.

METHODES PEDAGOGIQUES

- Méthode active, participative, didactique, magistrale, tour de table, échange des expériences vécues par les participants.
- Les acquis théoriques sont évalués en fin de formation.
- Ce stage est évalué par les participants.

MOYENS PEDAGOGIQUES ET SUPPORTS

- Vidéoprojecteur, supports de cours, brochures INRS, film INRS, recueil de prescription C18510, carnet de prescription C18510, film sur la consignation, déconsignation. Matériel électrique de démonstration.

VALIDATION DE LA FORMATION

- Attestation de formation.

ELEMENTS DU PROGRAMME

La formation théorique et les modules suivants prennent en compte la norme NF C18-510 énonçant les prescriptions à appliquer en matière de prévention du risque électrique nécessaires à cette formation.

Module 1 – Thème communs formation initiale

- Grandeurs électriques rencontrées lors des différentes opérations
- Effets du courant sur le corps humain : électrisation, électrocution, brûlure
- Ouvrage ou installations : domaines de tension, limites et reconnaissance des matériels
- Zones d'environnement et leurs limites
- Habilitation : principe, symboles, limites et formalisation
- Prescriptions de sécurité associées aux zones d'environnement et aux opérations
- Protection collective : mesures, équipements et signalisation
- Equipements de travail utilisés (échelles, outils à main...) : risques et mise en œuvre
- Incendies et accidents sur ou près des ouvrages et installations électriques

Module 22 – Thèmes spécifiques B0-H0-H0v Exécutant

- Acteurs concernés par les travaux (rôle et fonction)
- Habilitation indice 0 : limites, zones, analyse des risques et mesures de prévention...