

PROGRAMME DE FORMATION

THEMATIQUE : FORMATION A LA PREVENTION DES RISQUES ELECTRIQUES LIES A L'ELECTRICITE
NORME : NF C 18 510 : Préparation à l'Habilitation Électrique de Type : BE ou BS

NIVEAU :

Initial Perfectionnement

DUREE :

Formation initiale : 2 jours - 14 heures

Formation recyclage : 1.5 jour - 10,50 heures

LIEU :

Sur site ou Dans nos locaux

PUBLIC :

Personnel non électricien concerné par la prévention des risques liés à l'électricité.

EFFECTIF :

10 personnes maximum par groupe

PRE-REQUIS :

AEFE fournit un questionnaire à remplir pour chaque formation afin de définir le type d'habilitation à délivrer par l'employeur.

TYPE D'ACTION :

Acquisition des connaissances
 Adaptation au poste de travail
 Perfectionnement

INTERVENANT :

Formateur Prévention Sécurité Electrique.

OBJECTIF DE LA FORMATION :

Proposer une formation à la prévention des risques électriques, adapté au personnel non électricien.

Pour BS : S'adresse à des personnes réalisant des manœuvres d'exploitation (disjoncteur, ampoules)

Pour BE ou HE Manœuvres-: Personne réalisant des manœuvres d'exploitation. Ouverture ou fermeture de disjoncteurs pour des besoins d'une unité de production.

BE ou HE essais : Personne réalisant des essais. Plateforme d'essais

Be ou HE vérifications : Personne réalisant des vérifications – diagnostics immobilier, visite annuelle

BE ou HE mesures : Personne réalisant des mesures dans des locaux réservés aux électriciens

CONTENU DE LA FORMATION :

Formation Théorique

Sensibilisation aux risques électriques

- ❖ Statistiques sur les accidents d'origine électrique
- ❖ Cause des accidents

Les différents risques et leur prévention

- ❖ Effet du courant sur le corps humain
- ❖ Contact direct, contact indirect
- ❖ Brûlure, électrisation, choc électrique, explosion, incendie

La Norme NF C18-510

- ❖ Prescriptions au personnel, obligation de formation
- ❖ Domaine d'application de la publication
- ❖ Définitions

Opération dans l'environnement

- ❖ Travaux dans les différentes zones d'environnement

Travaux hors tension

- ❖ Consignation
- ❖ Rôle des différents protagonistes
- ❖ Cas particuliers

Formation Pratique :

Module adapté à l'habilité visée.

METHODES PEDAGOGIQUES UTILISEES POUR NOS FORMATIONS :

L'aller-retour « théorie- pratique » est la modalité choisie.

La pédagogie est basée sur une interaction permanente entre les participants et le formateur.

MODALITE D'EVALUATION ET DE SUIVI :

Évaluation de satisfaction « à chaud » : opinion des stagiaires et formalisation.

Évaluation pédagogique pour valider les compétences acquises, lors du stage : évaluations formatives à travers un Questionnaire.

SANCTION DU STAGE :

Délivrance d'une ATTESTATION DE STAGE et d'une fiche d'évaluation des connaissances acquises au cours de ce dernier.

Attestation avec un avis du formateur sur l'habilitation à délivrer.

Un titre d'habilitation à remplir par l'employeur.

MOYENS ET MATERIELS PEDAGOGIQUES :

Sur site :

- ✓ Une salle de réunion adaptée à la réalisation D'études de cas.
- ✓ Un écran (pour visionner un diaporama)
- ✓ Un paper-board

Dans nos locaux :

- ✓ Nos locaux sont équipés de manière à assurer le bon déroulement de toute formation.