



Habilitation électrique BS-BE manoeuvre **BT** Recyclage

Durée : 1 journée ½
10 heures 30

<u>Objectif</u>	Exécuter en sécurité des interventions de remplacement / raccordement, des manoeuvres dans le respect des textes réglementaires.
<u>Public</u>	Personnel d'exploitation /d'entretien amené à effectuer des opérations simples, interventions de remplacement/raccordement/manoeuvres sur des installations électriques.
<u>Pré-requis</u>	s'exprimer, savoir lire et écrire en langue française. Maîtrise des bases fondamentales de l'électricité (tension, courant, puissance, appareillages). Connaître les techniques de remplacement et de raccordement sur une installation
<u>Sanction</u>	Formulation d'un titre d'habilitation si réussite au test. Avis après formation.

Méthodes, moyens pédagogiques

- ✓ Formateur expert dans son domaine de compétence
- ✓ Moyens pédagogiques
Ordinateur portable
Vidéoprojecteur
Mises en situation pratiques
Livret pédagogique
- ✓ Modalités d'évaluation des acquis

- Contrôle connaissances :
QCM (partie théorique)

- Mise en situation réelle :
évaluer les savoir-faire
(soit sur site, soit à l'aide
d'une malette pédagogique)

- ✓ Documents délivrés si réussite à l'évaluation :
Un avis après formation
Titre pré-rédigé
- ✓ Durée de validité : 3 ans
Recommandée selon
NF C 18 510

PROGRAMME

Retour d'expérience

Le cadre réglementaire, obligations et responsabilités de chacun.
Rappel des Notions d'électricité
Généralité de l'électricité, différence de potentiel, intensité, domaine de tension.
Limites d'habilitation indice BS - BE Manoeuvre.
Le risque électrique
Différents types de risque, électrisation, électrocution, brûlure et explosion.
Manoeuvre
Les matériels électriques BT et TBT.
Les moyens de protection individuelle (l'identification, l'utilisation et la vérification des EPI).
Différentes manoeuvres
Respect des consignes du chargé d'exploitation ou du chargé de consignation. Intervention de remplacement et de raccordement
Risques spécifiques aux interventions BT
Mesures de prévention et zone d'intervention
Mise en sécurité d'un circuit
Préparer et réaliser une intervention de remplacement et de raccordement. La rédaction des documents.
Incidents et accidents sur les ouvrages électriques :
Dispositions à prendre en cas d'accidents sur les équipements électriques
Conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique
Incendie sur les ouvrages électriques

12 avenue du Québec
Parc ICADE - Bâtiment Hibiscus
Entrée n°9
91140 VILLEBON SUR YVETTE

Tél. : 01.60.92.10.76.