



# CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNEL ENERGYZON

## Chargé de manoeuvres en HT : Habilitation Electrique Manoeuvres

NF C 18-510

### Objectifs pédagogiques

- Acquérir les connaissances de la réglementation d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements HT
- Appliquer les consignes de sécurité lors des manoeuvres effectuées sur des installations ou des équipements électriques en HT
- Permettre ainsi à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation HE Manoeuvres

### Contenu de la formation

- Limites, zones et opérations liées en HT
- Equipements de protection en HT
- Appareillages en HT
- Chargé d'opérations spécifiques HE Manoeuvres : rôle et opérations
- Travaux pratiques sur vos installations

### Moyens pédagogiques, techniques et d'encadrement

#### Méthode et moyens pédagogiques

Exposés théoriques, études de cas pratiques, jeux de rôles, permettant de préparer les apprentis à l'exercice quotidien de leurs fonctions

#### Apports théoriques

Supports de formation remis au stagiaire

#### Liste du matériel pédagogique

- Matériel informatique : PC, Vidéoprojecteur, Imprimante
- Matériel de démonstration : EPI, Appareils de mesure...

### Suivi et évaluation

- Évaluation des connaissances réalisée à la fin de chaque module
- Évaluation du savoir-faire par mise en situation pratique et/ou jeux de rôles
- Délivrance d'un titre d'habilitation pré-renseigné des symboles proposés par le formateur

### Documents remis au candidat

#### Avant la formation selon le cas

- Convention de formation professionnel
- Contrat de formation professionnelle
- Etat d'émargement
- Règlement intérieur

#### Après la formation

- Attestation de formation
- Supports pédagogiques
- Fiches pratiques en situation réelle



# CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNEL ENERGYZON

## Compétences du formateur

- Expérience quotidienne dans la formation et les interventions en électricités générale
- Ingénieur génie électrique, licence en électronique appliquée, baccalauréat en électrotechnique

## Informations pratiques

### Public

Personnel électricien ou non électricien chargé de réaliser des manœuvres d'exploitation autorisées en haute tension

### Pré-requis

- Avoir suivi le stage "chargé d'intervention élémentaire BS / BE Manoeuvres"
- Maîtrise orale et écrite de la langue française
- Être obligatoirement muni des équipements de protection individuelle (tenue de travail, chaussures de sécurité...) pour effectuer les travaux pratiques de la formation

### Durée

3,5 heures

### Nombre de stagiaires

6 stagiaires maximum

### Lieu de la formation

INTER ENTREPRISE

### Tarif

Formation et matériel pédagogique 200,00€

### Renseignements

ENERGYZON FORMATION PROFESSIONNELLE

115 Rue Louis Armand (Zone Industrielle Les MILLES) - 13290 Aix En Provence - France

Tél : 09 50 48 47 19 - Fax : 09 57 88 48 24 - Email : [formation@energyzon.org](mailto:formation@energyzon.org)

## La plus-value de cette formation

Essais, mesures et manipulation sur du matériel en situation réelle