



SARL B.ROGER SERVICES  
29 Rue de Fontaine  
62134 PREDEFIN  
Tél : 06.44.01.71.70  
Mail : b.rogerservices@laposte.net  
SIRET : 823 509 575 00010  
NAF : 8559B  
TVA : FR 41 823 509 575

## PROGRAMME DE FORMATION : HABILITATION ELECTRIQUE OPERATION D'ORDRE NON ELECTRIQUE B0, H0, H0V, BF, HF

### FICHE DESCRIPTIVE DE LA FORMATION :

#### Objectif de la formation :

- Être capable de mettre en œuvre les consignes de sécurité prévues par NF C18 510
- Donner les prescriptions de sécurité électrique conformément aux décrets N°2010-1118 du 22 Septembre 2010
- Maîtriser les dangers de l'électricité, les analyser et intégrer la prévention dans l'organisation du travail
- Identifier la conduite à tenir en cas d'accidents ou d'incendie d'origine électrique

#### Pré-requis:

- Maîtrise des savoirs de base

#### Public concerné :

- Toute personne réalisant, participant à, ou assurant la direction d'opérations d'ordre non électrique sur des ouvrages, des installations ou dans leur environnement.
- Si une ou des personne(s) en situation de handicap doit (vent) intégrée(s) la formation, il faut impérativement nous contacter afin de réaliser une étude spécifique d'intégration

#### Moyens pédagogiques et techniques :

- Livret pédagogique, Supports audiovisuels
- Local électrique, équipements de protection, outillages, matériels électroportatifs
- Salle adaptée aux nombres de participants

#### Modalités Pédagogiques :

- Exposé théorique complété par des exercices
- Utilisation de votre installation électrique

#### Moyens d'encadrement :

- Le formateur est diplômé en pédagogie, et dispose d'une expérience du terrain en électricité





SARL B. ROGER SERVICES  
29 Rue de Fontaine  
62134 PREDEFIN  
Tél : 06.44.01.71.70  
Mail : b.rogerservices@laposte.net  
SIRET : 823 509 575 00010  
NAF : 8559B  
TVA : FR 41 823 509 575



## CONTENU DE LA FORMATION :

### Programme :

- Distinguer les grandeurs électriques (courant, tension, résistance, puissance, alternatif, continu...)
- Enoncer les effets du courant électrique sur le corps humain (électrisation, électrocution, brûlures...)
- Donner les noms et les limites des différents domaines de tension
  - ✓ Reconnaître l'appartenance des matériels à leur domaine de tension
- Citer les zones d'environnement et donner leurs limites
  - ✓ Identifier les limites et les zones d'environnement
- Décrire le principe d'une habilitation
- Donner la définition des symboles d'habilitation
  - ✓ Lire et exploiter le contenu d'un titre d'habilitation
- Lister les prescriptions associées aux zones de travail
- Citer les équipements de protection collective et leur fonction (barrière, écran...)
  - ✓ Reconnaître la zone de travail ainsi que les signalisations et repérages associés
- Enoncer les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages utilisés dans l'environnement
  - ✓ S'assurer de la bonne mise en œuvre de son matériel et de ses outils
- Décrire la conduite à tenir en cas d'incident corporel conformément à l'article 13
- Décrire la conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique conformément à l'article 13
  - ✓ Appliquer les procédures et consignes en cas d'accident corporel ou d'incendie dans un environnement électrique

## VALIDATION DE LA FORMATION :

- Evaluation théorique en fin de formation
- Evaluation pratique d'exécution de tâches indiquées à l'aide du matériel, de l'outillage et de l'équipement nécessaires.
- Recyclage recommandé par la NF C 18 510 : tous les 3 ans

## SANCTION DE LA FORMATION :

- Une attestation de fin de formation sera remise le jour de la formation