



## PROGRAMME FORMATION

### Habilitation Électrique B1.B1V.B2.B2V.B0.BR.BC.BE.H0.H0V

#### Objectifs Pédagogiques :

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de réaliser des opérations d'ordres électriques dans le respect de la norme NFC 18510.

**Public visé :** Personnel qui assure des opérations de maintenance, de remise en état de fonctionnement, de mise en service partielle et temporaire, en présence de tension.

**Prérequis :** Connaissances et compétences des normes électriques

**Durée de la formation :** 2 jours – 14 heures

#### Moyens pédagogiques et techniques :

Nous utilisons la méthode « formation-action » comme processus pédagogique pour monter en compétences en plus de la mise en condition réelle.

#### Contenu de la formation :

##### L'électricité

Les notions et les effets courant.

##### Les risques

Les différents risques.

Les risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériels et outillages.

##### Les domaines de tension et les habilitations

Les zones d'environnement et leurs limites.

Définition des symboles d'habilitation.

Les rôles de chacun.

Principe d'une habilitation.

##### La sécurité

Prévention à appliquer au cours d'une opération électrique.

Séquences de mise en sécurité d'un circuit.

Informations et document à échanger ou à transmettre au chargé d'exploitation électrique et au chargé de travaux.



Opérations de consignation sur différents types de matériels.

### Les moyens de protections individuelles et collectives

Les équipements de protections collectives (barrière, écran, banderole, etc...).

Les équipements de protections individuelles (Gants, lunettes, ...).

### Les moyens de prévention

La VAT.

Les zones de travail.

Opération de consignation.

Opération de dépannage.

Opération de mesurage et essai.

Opération de connexion et déconnexion en présence ou non de tension.

### Mise en situation

Identification et analyse de son environnement.

Identification et analyse des ouvrages et des manœuvres à effectuer.

Évaluation des savoir-faire pratique.

### Secours

Conduite à tenir en cas d'accident corporel.

Conduite à tenir en cas d'incendie dans un environnement électrique.

Procédures et consignes.

### Suivi et évaluation :

Évaluations théoriques à travers un QCM en fin de formation.

Une feuille d'émargement est signée à chaque demi-journée de présence par les participants.

Un certificat de réalisation sera remis en fin de formation

### Tarif :

850€ TTC par stagiaire en inter-entreprise.

Pour les formations en intra-entreprise, nous contacter pour toute demande de devis.

Nous pouvons aussi vous proposer des formations sur mesure, n'hésitez pas à nous contacter pour que nous analysions votre besoin ensemble afin d'établir un devis.

### Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

Notre organisme tente de donner à tous les mêmes chances d'accéder ou de maintenir l'emploi et la formation.

Nous pouvons adapter certaines de nos modalités de formation, pour cela, nous étudierons ensemble vos besoins.

Pour toutes questions, merci de contacter Mme BERTRET au 02 28 07 04 90 ou [contact@soginov.com](mailto:contact@soginov.com)