



Habilitation électrique BS / BE manœuvre

Formation initiale

Partie théorique (e-learning)

DEKRA Industrial est le spécialiste dans la prévention des risques techniques & humains, et à ce titre, nous saurons répondre à votre besoin en mettant en œuvre tout notre savoir-faire, dans le domaine du risque électrique.



Durée

5.50 Heures
0.79 Jour



Pré Requis

Aucun



Public Concerné

Ce module de sensibilisation s'adresse au personnel effectuant des opérations simples et des manœuvres.

Référence

STD-ELEA145

Objectifs :

- Connaître le risque électrique et les moyens de s'en protéger afin d'effectuer en sécurité opérations élémentaires sur des circuits terminaux ou des manœuvres sur des ouvrages électriques suivant une certaine méthodologie
- Être préparé aux évaluations théoriques de l'habilitation électrique BO / HO / HOV

Le + métier :

Nos prestations E-Learning relatives aux risques liés à l'électricité permettent en fonction de la politique de votre entreprise, de sensibiliser ou de former vos apprenants. Nota : A elle seule, la réussite à l'évaluation ne permettra pas de délivrer un avis d'habilitation électrique.

Qualification Intervenant (e)(s)

Non tutoré

Contenu

Parcours du module E-Learning

- Chapitre 1 - Contexte réglementaire et normatif
- Chapitre 2 - Notions d'électricité
- Chapitre 3 - Analyse des risques liés à l'électricité
- Chapitre 4 - Opérations et niveaux d'habilitations
- Chapitre 5 - Prévention des risques liés à l'électricité
- Chapitre 6 - Incendie et accidents d'origine électrique
- Chapitre 7 - Interventions BT
- Chapitre 8 - Manœuvres
- Évaluation



Moyens pédagogiques

Durée moyenne (selon le mode d'utilisation et le profil de chaque collaborateur) : 5H30 min



Modalités d'évaluation

Le stagiaire suit l'ensemble des chapitres et est évalué en fin de parcours.

Modalités d'Accessibilité

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en œuvre pour la pleine réussite de ses formations