



# Habilitation électrique BS / BE manoeuvre / B1(V) / B2(V) / BR / BC / BE et B0 / H0(V)

# Formation recyclage - 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.



4.00 Heures0.57 Jour

Référence STD-ELEA132



Le stagiaire doit présenter des compétences dans le domaine de l'électricité, et avoir suivi le module STD-ELEA131



Ce module de sensibilisation s'adresse aux collaborateurs travaillant sur des ouvrages électriques.

# **Objectifs:**

- Revoir le risque électrique et les moyens de s'en protéger afin d'effectuer en sécurité des ides travaux d'ordre non électrique ou électrique suivant une certaine méthodologie
- Être préparé au renouvellement des évaluations théoriques de l'habilitation électrique BS/BE manoeuvre / B1(V) /B2(V) / BR / BC / BE mesurage et ou vérification et B0/H0(V)

**Nota :** A elle seule, la réussite à l'évaluation ne permettra pas de délivrer un avis d'habilitation électrique.

L'évaluation officielle des acquis théoriques est réalisée en présentiel avec formateur lors de la session pratique obligatoire. (Norme NFC 18-510)

#### 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 - Opérations hors tension

Chapitre 7 - Incendie et accidents d'origine électrique

• Évaluation des connaissances

## 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.

### Qualification Intervenant (e)(s)

Non tutoré







**Durée moyenne** (selon le mode d'utilisation et le profil de chaque collaborateur) : 4 heures maximum



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 oeuvre pour la pleine réussite de ses formations