



Habilitation électrique B1(V) / B2(V) / BR / BC / BE et B0/H0(V) - Formation initiale - Partie théorique (e-learning)



Durée
5.5 heures
0.79 jour



Prérequis
Le stagiaire doit présenter des compétences dans le domaine de l'électricité



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



Effectif maximum
50 personnes



Qualification Intervenant (e)(s)
Non tutoré



Moyens pédagogiques
Durée moyenne (selon le mode d'utilisation et le profil de chaque collaborateur) : 5 heures 30 minutes maximum



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

Objectifs

- Connaître le risque électrique et les moyens de s'en protéger afin d'effectuer en sécurité des travaux, des interventions, des essais, des vérifications, des mesurages, des manoeuvres et consignations suivant une certaine méthodologie
- Être préparé aux évaluations théoriques de l'habilitation électrique B1 / B2 / BR / BC / H0 et indice 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)

Programme

- **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 + DEKRA

- La dématérialisation de la formation,
- Des formateurs, des experts techniques et un réseau de partenaires en France,
- Une méthodologie éprouvée,
- Une pédagogie innovante,
- Un espace client,
- Une démarche RSE avec la fourniture de 90% de nos livrets sous format digital.

Flashez ce QRCode pour accéder à notre site internet



Nature des travaux demandés

Modalités d'accessibilité

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



Référence : STD-ELEA131

Habilitation électrique B1(V) / B2(V) / BR / BC / BE et B0/H0(V) - Formation initiale - Partie théorique (e-learning)