

Habilitation Électrique

BS BE manœuvre



DERNIÈRE MISE À JOUR LE 07/08/2024



DURÉE

14h / 2 jours



A RENOUVELLER

Tous les 3 ans



LA CIBLE

Personnel non électricien amenée à réaliser des travaux simples d'ordre électrique

RENSEIGNEMENT ET INSCRIPTION :

CONTACT@WERISK.FR

07 71 84 24 28

OBJECTIF

La formation BS BE permet aux personnels non électriciens de travailler en sécurité dans des environnements électriques et d'effectuer des travaux simples sur installation électrique (réarmement disjoncteur, remplacement d'un interrupteur..)

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Réaliser des opérations d'ordre non-électrique basse-tension en qualité d'exécutant
- Réaliser des opérations en basse tension de remplacement et raccordement en qualité de chargé d'interventions élémentaires
- Réaliser des manoeuvres en basse tension en qualité de chargé d'opérations spécifiques de manoeuvre
- Connaître les zones d'environnement, leurs limites et prescriptions, en lien avec le titre d'habilitation BSBE
- Mettre en œuvre son matériel, outils et équipements de protection, en identifiant les risques associés ;
- Appliquer les conduites à tenir appropriées en cas d'accident ou d'incendie en lien avec le risque électrique



PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis n'est nécessaire



INTERVENANTS

Formateur Habilitation électrique



ÉVALUATION

- Évaluation Pratique selon les préconisations NFC 18 510
- Évaluation Théorique au travers d'un QCM



PARTICIPANTS

De 2 à 10 personnes



MODALITÉS

La formation se déroule dans vos locaux

Habilitation Électrique

BS BE manœuvre



ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

La formation est accessible, une étude des conditions d'accès sera réalisée en amont de l'inscription afin d'identifier les conditions de réalisation et de faisabilité de la formation



MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Exposés interactifs,
démonstrations, étude de cas,
mise en situation



DIPLÔME

Attestation de fin de formation
Avis d'habilitation remis à l'employeur

THEMES COMMUNS AUX HABILITATIONS

GRANDEURS ÉLECTRIQUES

Rencontrées lors des différentes opérations

EFFETS DU COURANT SUR LE CORPS HUMAIN

Electrisation, électrocution, brûlure

OUVRAGE OU INSTALLATIONS

Domaines de tension, limites et reconnaissance
des matériels

Zones d'environnement et leurs limites

HABILITATION ÉLECTRIQUE

Principe, symboles, limites et formalisation

PRESCRIPTIONS DE SÉCURITÉ

Associées aux zones d'environnement et aux
opérations

PROTECTION COLLECTIVE

Mesures, équipements et signalisation

EQUIPEMENTS DE TRAVAIL UTILISÉS

Risques et mise en œuvre (échelles, outils à main...)

INCENDIES ET ACCIDENTS

Sur ou près des ouvrages et installations
électriques

EVALUATION DU RISQUE ÉLECTRIQUE

THEMES SPECIFIQUES AUX MANOEUVRES

MATÉRIELS ÉLECTRIQUES DANS LEUR ENVIRONNEMENT

Fonction, caractéristiques, identification

EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Identifier, vérifier, utiliser

HABILITATION LETTRE « E » LIMITES

Manœuvres permises
Analyse des risques et mesures de prévention

ACTEURS CONCERNÉS PAR LES MANŒUVRES

Chargé d'exploitation électrique et chargé de
consignation

ECHANGES AVEC LE CHARGÉ D'EXPLOITATION ÉLECTRIQUE

ou consignation
Informations et documents

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ SPÉCIFIQUES AUX MANŒUVRES

Tous les détails liés à cette certification à l'adresse suivante :
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/1633/>
<https://www.francecompetences.fr/recherche/rs/1635/>