

Habilitation électrique BR/BC, B1/B1V/B2/B2V/B2VESSAI,H0V, initiale

Cours Pratique de 3 jours - 21h

Réf : HBP - Prix 2024 : 1 290€ HT

Cette formation vous permettra de travailler en toute sécurité sur des opérations générales d'ouvrages et installations électriques. Vous aborderez également toutes les spécificités liées à votre position et rôle au sein de votre structure.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation l'apprenant sera en mesure de :

Opérer en sécurité sur l'ensemble ou une partie d'un ouvrage en exploitation

Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique basse tension

Appliquer les consignes de sécurité en basse tension liées aux consignations et interventions générales

Acquérir le titre d'habilitation : B0, B1, B1V, B2, B2V, B2V Essais, BR, BC et H0

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Nos centres de formation sont équipés d'armoires électriques et de valises didactiques, et nos formateurs disposent de kits pédagogiques permettant de réaliser des mises en situation concrètes.

TRAVAUX PRATIQUES

Alternance d'exposés théoriques, d'études de cas pratiques permettant de préparer les stagiaires à l'exercice quotidien de leur fonction.

LE PROGRAMME

dernière mise à jour : 12/2022

1) Notions essentielles sur le risque électrique

- Les dangers de l'électricité .
- Evaluation des risques.
- Appareillage en basse tension.
- Procédure et déroulement des travaux hors tension.
- Procédure et déroulement des interventions.
- Les opérations spécifiques.
- Les notions de grandeurs électriques.
- Interventions et travaux non électriques.
- Les outillages et matériels électriques.

Travaux pratiques : Analyse de risque électrique / analyse de l'environnement électrique

2) Sécurité liée à l'environnement électrique

- Mettre en place les mesures de protection.
- Procédure en cas d'accident électrique.
- Procédure en cas d'incendie électrique.
- Les équipements de protection.
- La consignation électrique.
- Les limites, zones et opérations liées.

Travaux pratiques : Balisage zone de travail/ utilisation des EPI

3) Rôles et opérations

- L'exécutant électrique : B1 & B1V.

PARTICIPANTS

Personnel électricien ou électromécanicien chargé d'exécuter des interventions générales hors tensions et/ou personnel chargé de travaux, chargé d'exécuter ou d'organiser des essais.

PRÉREQUIS

Aucune connaissance particulière.

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les stages pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque stage ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le stagiaire a bien assisté à la totalité de la session.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Vous avez un besoin spécifique d'accessibilité ? Contactez Mme FOSSE, référente handicap, à l'adresse suivante psh-accueil@orsys.fr pour étudier au mieux votre demande et sa faisabilité.

- Le chargé de travaux et d'essais, B2&B2V Essai : rôle et opérations.

- Le chargé de consignation BC : rôle et opérations.

Travaux pratiques : Consignation-déconsignation électrique / Dépannage, mesurage, essais, remplacement, opérations de connexion/déconnexion sur batteries, mise en application d'une organisation de travail hors tension

LES DATES

PARIS

2024 : 10 juin, 23 sept., 04 nov.