



Réglementaire

Habilitation Electrique initiale BR, BC, B2, B2V

Descriptif :

Electricien chargé d'assurer des travaux ou des interventions de dépannages, essais, remplacement, connexion ou consignations sur des ouvrages électriques du domaine de la basse tension.

Objectifs :

Citer les différents types d'intervention
Enoncer les fonctions des matériels TBT et BT
Nommer les informations et les documents à transmettre au chargé d'exploitation
Lister les mesures de prévention liées aux interventions
Décrire les opérations de consignation et les documents associés

Déroulement :

Entretien de vérification d'adéquation entre le titre visé et le poste occupé.
Présentation de notre plateforme d'E-Learning.
Remise d'un livret de synthèse
Accompagnement par un formateur technique spécialisé.
Evaluation théorique et pratique avec mise en situation au plus proche du poste occupé.

Secteurs d'activité :

Toutes industries

Aptitudes requises :

Manipulation clavier et souris d'ordinateur.

Pré requis :

Savoir lire, comprendre et écrire le français.

Tarif :

540€HT

Durée :

21 h

Contact :

AFPI Limousin ZI Romanet
9 rue Jean Baptiste Say
CS 20285 - 87008 LIMOGES CEDEX
Tél 05 55 30 08 08
accueil@formations-industrieslimousin.fr

Accès aux personnes en situation d'handicap :

Adaptation des parcours, des modalités pédagogiques et des moyens d'évaluation : analyse des besoins avec le Référent Handicap du Centre

% satisfaction	Nb participants	Délai d'accès
95	960 tous niveaux confondus depuis le 1/01/2019	Entrée permanente en mode IFTI

Méthodes mobilisées :

Plateforme d'E.Learning.
Analyses d'expériences vécues.
Livret de synthèse remis à chaque participant.

Modalités d'évaluation :

Validation par questionnaire et mise en situation pratique
Remise d'un avis après formation
Délivrance d'un certificat de formation

Contenu de la formation :

Tron commun 2 :

Principe de l'habilitation électrique
Les différentes habilitations
Les différents symboles et rôles
Les grandeurs électriques
Les dangers et effets du courant électrique
Les zones d'environnement et leurs limites
Les matériaux de protection
Risques liés à l'utilisation et à la manipulation des matériaux
et outillages utilisés dans l'environnement
Informations sur les premiers secours
Que faire en cas d'incendie sur ou à proximité d'un ouvrage
électrique ?

Module spécifique : BR, BC, B2, B2V

Travaux pratiques

Possibilité de formation complémentaire :

Non concerné

Observations :

Pour faciliter la lecture de ce document le masculin est
employé comme genre neutre pour désigner aussi bien les
femmes que les hommes