

Habilitations électriques BR-BC-B1V-B2V Formation initiale pour électricien

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

LOGPLUS
THOMAS Julie
05.49.93.90.04
julie.thomas@logplus.org

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

Conditions d'accès :

Etre qualifié en électricité et posséder un diplôme ou une formation attestant de ces compétences et une bonne maîtrise de la langue dans laquelle est dispensée la formation.

Prérequis pédagogiques :

Tout électricien ou électromécanicien chargé d'assurer des travaux, des dépannages, des consignations en basse tension et des interventions ou essais en basse tension.

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

A l'issue de la formation, le participant sera capable : - d'énoncer les risques d'accidents lors de travaux électriques en zone de voisinage des installations électriques haute (HTA) et basse tension (BT), - de transposer les règles exposées dito dans le cadre de son activité, - de mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NFC 18-510 lors de travaux d'opérations sur les ouvrages électriques, appareillages électroniques en basse tension, - d'adopter une conduite pertinente en cas d'accident d'origine électrique, - de s'assurer de son aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à son établissement. En fonction des résultats acquis, cette formation permettra à l'employeur d'habiliter le participant en toute connaissance de cause au niveau d'habilitation visé

Contenu et modalités d'organisation

Opérations en basse tension, visualisation et étude de film INRS Habilitations BP-BS-B1-B1V-B2-B2V-BC-BR-BE essai, vérification, mesurage, manœuvre, BR et B2V spécifiques aux installations photovoltaïques •Travaux hors tension en BT, la consignation en BT •Missions : du chargé de consignation, du chargé de travaux et de l'exécutant •Travaux au voisinage de pièces nues sous tension en BT •Évaluation des risques, procédures à mettre en œuvre •Interventions en BT, Interventions de dépannage et de connexion •Opération d'entretien avec présence de tension •Opération spécifique sur les installations photovoltaïques suivant NFC 18-510 •Objectifs nouveaux pour la formation théorique et les prérequis associés •Définition des opérations dites « non électriques » et « électriques » •Nouvelles zones de travail en champ libre et à l'intérieur d'un local sur un chantier électrique •Définition des savoirs-faire associés aux niveaux d'habilitation (réalisation pratique des consignations, réalisation pratique de mesurage, etc.) La sécurité lors des opérations de mesurage Etude des protections individuelles. Appareils électroniques amovibles et portatifs à main. Conduite à tenir en cas d'incendie et/ou d'accident d'origine électrique. Mise en pratique / Sur matériel de l'organisme ou sur les installations propres à l'établissement (en cas de formation intra). Contrôle des connaissances Théorique et pratique suivant NFC 18-510.

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte**

Validation(s) Visée(s)

Habilitation électrique B1V exécutant électricien, travaux au voisinage, basse tension - Sans niveau spécifique
Habilitation électrique B2V chargé de travaux électriques au voisinage, basse tension - Sans niveau spécifique
Habilitation électrique BC chargé de consignation, basse tension - Sans niveau spécifique
Habilitation électrique BR chargé d'intervention générale, basse tension - Sans niveau spécifique

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00558143	du 06/01/2025 au 31/01/2030	Ingrandes (86)	LOGPLUS		Non éligible	FPC