

Habilitations Electriques Basse Tension B1(V) et/ou B2(V) et/ou BR et/ou BC

<p>Financement</p> <p>Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif</p> <p>Organisme responsable et contact</p> <p>IDC PRO - CFA CSD MASSACRIER Carole 05.53.73.32.57 administratif@idcpro.fr</p> <p>Accès à la formation</p> <p>Publics visés :</p> <p>Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)</p> <p>Sélection :</p> <p>Inscription directe ou par un conseiller en insertion professionnelle</p> <p>Niveau d'entrée requis :</p> <p>Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)</p> <p>Conditions d'accès :</p> <p>Personnel électricien ou électromécanicien appelé à exécuter des consignations et/ou diriger des travaux hors tension, et à effectuer des interventions générales limitées au domaine basse tension.</p> <p>Prérequis pédagogiques :</p> <p>Savoir communiquer en français (lire, écrire, parler) Compétences techniques en électricité (Savoir différencier les grandeurs électriques, identifier les dispositifs de protection contre les contacts directs et indirects, lire un schéma électrique et reconnaître les matériaux)</p> <p>Contrat de professionnalisation possible ?</p> <p>Non</p>	<p>Objectif de la formation</p> <p>Respecter les prescriptions de sécurité définies par la norme NFC 18510 lors de l'exécution d'opération sur les ouvrages électriques. Adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres à votre établissement Permettre à l'employeur la délivrance de l'habilitation correspondante au personnel ainsi formé</p> <p>Contenu et modalités d'organisation</p> <p>Introduction Rappel sur le cadre législatif de l'habilitation électrique Apprentissage des règles sur la sécurité électrique selon la norme NFC 18510 Rappel sur la notion de responsabilité en cas d'intervention Prise de connaissance des dangers de l'électricité sur l'homme et l'environnement Comment prévenir des risques d'ordre électrique La notion de zone à risque électrique L'habilitation du personnel à intervenir dans une zone électrique Assurer sa sécurité et celle de son environnement Savoir utiliser : le matériel de sécurité / les équipements de protection individuels / les équipements de protection collectifs Prise de connaissance sur l'appareillage amovible et les symboles normalisés Savoir respecter les consignes d'intervention sur des travaux de consignation Apprentissage de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incident d'ordre électrique ou non Exercices pratiques de l'habilitation électrique B2 BR BC Savoir exécuter des travaux et interventions électriques Savoir exécuter des opérations hors tension Savoir exécuter les procédures de consignation et de déconsignation Savoir exécuter des opérations de mesurage (utilisation des appareils de mesure et vérificateurs d'absence de tension) Epreuves évaluatives : Tests pratiques et théoriques (QCM)</p> <p>Parcours de formation personnalisable ? Oui Type de parcours Non renseigné</p> <p>Validation(s) Visée(s)</p> <p>Habilitation électrique B1 exécutant électricien, basse tension - Sans niveau spécifique Habilitation électrique B1V exécutant électricien, travaux au voisinage, basse tension - Sans niveau spécifique Habilitation électrique B2 chargé de travaux électriques, 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</p> <p>Et après ?</p> <p>Suite de parcours Non renseigné</p>
--	---

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00332169	du 02/01/2023 au 31/12/2024	BERGERAC (24)	IDC PRO - CFA CSD	Non éligible		
00507441	du 06/01/2025 au 24/12/2025	Bergerac (24)	IDC PRO - CFA CSD	Non éligible		
00655827	du 05/01/2026 au 31/12/2027	Bergerac (24)	IDC PRO - CFA CSD	Non éligible		