

Electricien véhicule électrique - Recyclage habilitations électriques : BCL B2(V)L B2XL**Financement**Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**SICAME ACADEMY
DESMOULINS ANNE-LAURE
06.43.03.25.66
sicame.academy@sicame.com**Accès à la formation****Publics visés :**Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(vé) non salarié(e)**Sélection :**

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :Être habilité sur au moins un des symboles
BCL, BL2L, B2XL**Prérequis pédagogiques :**Être apte au travail dans son activité
professionnelle. Maîtrise orale et écrite de la
langue française.**Contrat de
professionnalisation
possible ?**

Non

Objectif de la formation

-Intervenir sur toutes tâches d'ordre électrique à proximité d'un danger électrique mis en sécurité suivant les exigences de la norme NF C18-550. -Effectuer des consignations électriques BT en toute sécurité suivant les exigences de la norme NF C18-550. -Exécuter en sécurité des opérations sur les véhicules ou engins hors tension en Basse Tension suivant les exigences de la norme NF C18-550. Respecter et faire respecter les consignes de sécurité lors de l'exécution de travaux d'ordre électrique Hors Tension dans un environnement à risque électrique. Surveiller une équipe réalisant ces travaux. -Pouvoir être maintenu dans son habilitation par son employeur sur un ou plusieurs des symboles suivants : B0L, B2(V)L, B2XL, BCL =Chargé De Consignation : BCL Interventions D'ordre Électrique : B2(V)L Chargé D'opérations
Particulières : B2XL

Contenu et modalités d'organisation

CONTENU THÉORIQUE • Aspect réglementaire de la NF C18-550 • Les définitions relatives d'interventions non électriques et électriques • Les différents dangers liés à l'électricité • Les mesures de protection contre les chocs électriques • Les habilitations et les zones à risque électriques • Les matériels de protection individuelle et collective • Le rôle et responsabilités de chacun • Respect des modes opératoires d'intervention • Les consignations sur les matériels électriques BT • Les consignations et manœuvre d'urgence • Les règles de sécurité à observer lors des opérations • L'identification et le repérage des zones électriques • Les incidents et les moyens d'y remédier • Conduite à tenir en cas d'accident électrique
CONTENU PRATIQUE • Mise en situation réelle • Examen des risques • Application des instructions de sécurité et procédures
À l'issue de la formation une évaluation est réalisée : - évaluation théorique sous forme de QCM, - évaluation pratique : mise en situation, les savoir-faire.

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné****Validation(s) Visée(s)****> Attestation de fin de formation****Et après ?**

Suite de parcours

Non renseigné**Calendrier des sessions**

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00599757	du 02/06/2025 au 30/06/2026	Arnac- Pompadour (19)	SICAME ACADEMY		Non éligible	