

**Habilitation électrique véhicules et engins - Niveau habilitation : B0L B1L(V) B2L(V) BCL B2XL****Financement**Formation professionnelle continue  
Non conventionnée / sans dispositif**Organisme responsable et contact**IMEXCO  
ARCHAMBAUD ISABELLE  
09.79.32.35.99  
paris@imexco.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 :**Inscription obligatoire par un conseiller  
en insertion professionnelle**Niveau d'entrée requis :**Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3  
européen)**Conditions d'accès :**

Non renseigné

**Prérequis pédagogiques :**

Les professionnels ayant des compétences dans le domaine automobile, résultant d'une formation ou d'une expérience professionnelle (aucune connaissance particulière en électricité n'est demandée, capacité à comprendre les instructions de sécurité). Pour les niveaux B1(V)L, B2(V)L, BCL : les personnes doivent être qualifiées en électricité et ayant une formation et une expérience dans ce domaine. Les électriciens devant réaliser ou diriger des travaux d'ordre électrique et/ou des consignations (électromécaniciens, électriciens auto).

**Contrat de professionnalisation possible ?**

Non

**Objectif de la formation**

- Permettre au personnel non électricien et électricien de mettre en application les prescriptions de sécurité de la norme NF C 18-550 lors d'intervention sur les véhicules (VEEE) électriques. - S'assurer de leur aptitude à adapter ces prescriptions dans les domaines et les situations propres aux véhicules du parc auto de leur établissement. - Décrire la conduite à tenir dans le cas d'un incendie ou d'un accident corporel. - Savoir repérer et reconnaître un environnement ou un local à risque électrique. - Savoir évoluer ou travailler dans cet environnement

**Contenu et modalités d'organisation**

BOL Exécutant - Chargé de réparation : THEORIE 1) Explications basiques de l'électricité 2) Etude des prescriptions NFC 18-550 : Statistiques sur les accidents électriques - effets du courant électrique - mesures de protection - domaines de tensions et définitions - formation et habilitation électrique - travaux hors tension - travaux dans l'environnement électrique - intervention en TBT et BT - protection individuelle et collective - outillage électro portatif - incendie sur véhicule électrique - soins à donner aux électrisés. 3) Entraînement aux tests sur ordinateur (vidéo projecteur selon le logiciel VAPS) 4) Examen : évaluation théorique des Savoirs. 5) Correction et analyse des réponses avec chaque stagiaire PRATIQUE 1) Visualisation zone de voisinage sur véhicule électrique 2) Présentation, mode d'emploi, des équipements de sécurité gants isolants, écran facial, tapis diélectrique, outils isolants... 3) Identification des risques à l'intérieur d'un véhicule électrique en fonction des zones de voisinage 4) Revue et analyse des dangers des différents équipements 5) Définir et baliser la zone de travaux 6) Assurer la surveillance du chantier vis-à-vis des risques électriques. 7) Maîtriser la manipulation, matériel, outillage 8) Visualisation des canalisations isolées en TBT et BT 9) Ex d'opérations non électriques positionnement, carrosserie, peinture, mécanique... dans l'environnement des canalisations isolées en précisant les différentes situations 10) Comportement adapté 11) Maîtriser la manipulation d'un extincteur d'un véhicule 12) Compte rendu auprès du formateur B1(V)L, B2(V)L, BCL, B1XL, B2XL : THEORIE 1) Explications basiques de l'électricité 2) Etude des prescriptions NFC 18-550 sur véhicules électriques : principales définitions usuelles- formation et habilitation - travaux hors tension - travaux dans l'environnement électrique - manœuvres, mesurages, essais - protection individuelle et collective - outillage électro portatif - incendie sur véhicule électrique - soins à donner aux électrisés. 3) Entraînement aux tests sur ordinateur (vidéo projecteur selon le logiciel VAPS) 4) Examen : évaluation théorique des savoirs. 5) Correction et analyse des réponses avec chaque stagiaire. PRATIQUE 1) Visualisation

...  
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
00461254	du 19/06/2024 au 21/06/2024	Barbezieux-Saint-Hilaire (16)	IMEXCO		Non éligible	FPC
00535153	du 12/12/2024 au 13/12/2024	Barbezieux-Saint-Hilaire (16)	IMEXCO		Non éligible	FPC
00558204	du 03/03/2025 au 05/03/2025	Barbezieux-Saint-Hilaire (16)	IMEXCO		Non éligible	FPC

00608085

du 23/09/2025 au  
24/09/2025

Criteuil-la-  
Magdeleine  
(16)

IMEXCO

Non  
éligible



00608087

du 25/09/2025 au  
26/09/2025

Criteuil-la-  
Magdeleine  
(16)

IMEXCO

Non  
éligible

