

Stage de formation

Habilitation électrique de véhicule électrique ou hybride

B1VL-B2VL-BCL-BEL-B2XL

DUREE - DATES ET LIEUX

2 jours - 14 heures
Colmar
19+20 février 2026

PUBLIC VISE ET PRE-REQUIS

Personnel électricien effectuant des opérations électriques avec consignation et mise en sécurité ou techniques qui opèrent sur véhicule électrique ou hybride dans les domaines suivants :
Essais – dépannage remorquage – déconstruction – contrôle technique – crash test et homologation – services de secours – maintenance sur batterie – expertise automobile

INTERVENANT

Formateur qualifié dans le respect de la certification QUALIOP1

COUT

490 € HT/stagiaire

PEDAGOGIE ET VALIDATION

6 stagiaires minimum et 12 stagiaires au maximum
Support de cours fourni
Diaporama, films, échanges
Travaux pratiques sur véhicule électrique
Suivi de la progression pédagogique des stagiaires tout au long de la formation
Fiche d'évaluation de la satisfaction du stagiaire
Attestation de fin de formation
QCM de fin de stage + mise en situation sur véhicule électrique
Avis nominatif individuel indiquant les symboles d'habilitation recommandés à l'issue de la formation (recyclage tous les 3 ans)

CONTACT ET RENSEIGNEMENTS

03 89 41 92 92
contact@ctai-formation.fr

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Apprendre à évaluer les risques électriques relatifs aux véhicules électriques, véhicules hybrides ou engins avec énergie électrique embarquée
Apprendre à connaître la réglementation en matière de sécurité électrique selon la norme NF C-18-550
Savoir intégrer la prévention dans la préparation du travail pour les personnes qui en ont la charge
Apprendre la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.
Apprendre à organiser, délimiter et signaler la zone de travail
Apprendre à rédiger les documents applicables dans le cadre des travaux de consignation, ou d'essai (pour B2L et B2VL, BRL, BEL ESSAI, BCL)

CONTENU

Rappel des notions élémentaires d'électricité de ses risques et des moyens de prévention

Connaissance des véhicules électriques ou hybride :

- Connaissance de leur fonctionnement, leurs caractéristiques et leur architecture

Acquérir des notions de base concernant la maintenance prévisionnelle des véhicules électriques

Être capable de mettre en application les mesures de prévention adaptées au risque électrique des équipements électriques concernés

BULLETIN D'INSCRIPTION

à renvoyer par courrier : Maison de l'Artisanat – 12 rue des Métiers 68000 COLMAR - par mail : contact@ctai-formation.fr
ou inscription sur Internet : www.ctai-formation.fr

ENTREPRISE		Tél	
Adresse (cachet)		SIRET	
		e-mail	
souhaite inscrire au stage : Habilitation électrique de véhicule électrique ou hybride		Code NAF	
Les 19+20 février 2026 à Colmar		Nbre salariés	
NOM-Prénom		Statut du stagiaire dans l'entreprise	<input type="checkbox"/> chef d'entreprise non-salarié <input type="checkbox"/> micro-entreprise <input type="checkbox"/> chef d'entreprise salarié <input type="checkbox"/> conjoint collaborateur ou associé inscrit répertoire <input type="checkbox"/> salarié
Date de naissance stagiaire			

Je reconnais avoir pris connaissance du programme et des prérequis du stage, du règlement intérieur et des conditions générales de ventes disponibles sur le site ctai-formation.fr ou sur simple demande, et les accepter.

☐ J'accepte de recevoir par mail des propositions de formations et informations du CTAI.

Certifié sincère et exact, le :

Signature :