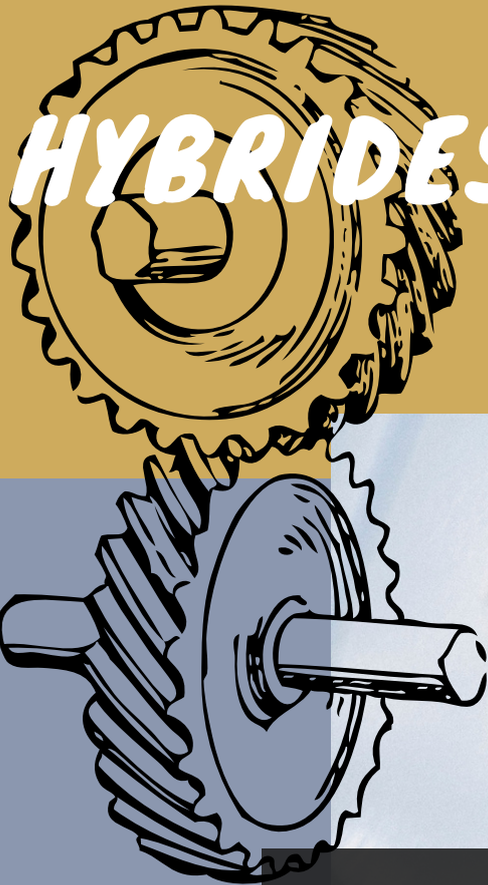


HYBRIDES ET ÉLECTRIQUES



2
JOURNÉES

14
HEURES

2 JOURNÉES DE FORMATION



**HABILITATION
B1VL, B2VL, BCL**

**VÉHICULES ET
ENGINS, À ENERGIE
ÉLECTRIQUE
EMBARQUÉE**



MFR

CULTIVONS LES RÉUSSITES

CFA MFEQ de SORIGNY

18, rue des Courances 37250 Sorigny
02 47 26 07 62 . mfr.cfa.sorigny@mfr.asso.fr
www.cfa-mfeo.fr

PRÉ-REQUIS

Aucun prérequis

PUBLIC CONCERNÉ

Exécutant et Chargé de travaux réalisant des travaux d'ordre électrique sur véhicule électrique ou hybride.

DÉLAIS D'ACCÈS

Formation modulaire à la demande. Réponse dans les 48 heures.

CONDITIONS D'ADMISSION

Savoir lire, écrire, compter, avoir des bases en électricité.



2 JOURNÉES DE FORMATION

HABILITATION ÉLECTRIQUE B1VL, B2VL, BCL CONSIGNATION

VÉHICULES ET ENGINS À ÉNERGIE ÉLECTRIQUE EMBARQUÉE

OBJECTIFS

À la fin de cette formation, le titulaire de l'habilitation B1VL, B2VL et BCL pourra exécuter des travaux d'ordre électrique sur des véhicules hybrides et électriques (intervention sur la chaîne de traction) et adoptera les bonnes méthodes et procédures pour se protéger des risques électriques. Il pourra consigner un véhicule en respectant la procédure dédiée.

Permettre à l'employeur de délivrer le titre d'habilitation.

CONTENU

- La réglementation et les habilitations ;
- Les définitions liées aux véhicules électriques ;
- Sensibilisation aux risques électriques ;
- Prévention des risques ;
- Mise hors de portée d'une PNST ;
- Consignation / Déconsignation d'un véhicule.

ÉVALUATIONS

Validation des compétences par un QCM théorique ; par une grille d'évaluation en pratique.

MODALITÉS DE CERTIFICATION

Au regard des résultats aux évaluations, le formateur émet un avis sur la possibilité d'habilitation de chacun des stagiaires. Cet avis est adressé à l'employeur pour signature et validation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Cours, mises en situation, travaux pratiques en atelier sur machine réelle. Pédagogie de l'alternance, intégrant la pratique du métier en entreprise dans les séances de cours au CFA.

ACCOMPAGNEMENT

Formateurs en prévention des risques électriques, titulaires d'un certificat de compétence délivré par un organisme agréé. Formateur en habilitation électrique pour véhicules et engins à énergie électrique embarquée norme NF C 18-550.

COMPÉTENCES VISÉES

- Mettre en œuvre les consignes de sécurité prévues par la norme NF C 18-550 ;
- Effectuer des travaux d'ordre électrique sur des véhicules électriques et hybrides ;
- Evaluer le risque électrique et adapter la mesure de prévention en fonction des opérations à réaliser ;
- Consigner / Déconsigner un véhicule.

L'ESPRIT MFR

- Établissement à taille humaine ;
- Equipe pédagogique et administrative présente sur le site du lundi au vendredi ;
- Formateurs, Formatrices issus du monde professionnel et bénéficiant d'une formation permanente ;
- Etablissement reconnu par les professionnels ;
- Hébergement et espaces de vie sereins ;
- Mise en application pratique sur les véhicules du client.

TARIFS

Retrouvez nos tarifs et conditions de vente sur le site www.cfa-mfeo.fr

Taux de Réussite

Retrouvez les taux de réussite, les taux d'insertion, les taux de satisfaction sur le site www.cfa-mfeo.fr

CONTACTS

Responsable de la filière Formation Continue

M. Gilles GUY

gilles.guy@mfr.asso.fr

