

CEFORMA
35 Rue de Cerdange
66000 Perpignan
France

Programme de formation

Stage HABILITATIONS ELECTRIQUES VEHICULES ELECTRIQUES

(durée : 17,5 h)

Pré-requis fonctionnels

Savoir communiquer en français (lire, écrire, parler)
Avoir préalablement suivi une formation en électricité adaptée aux opérations qui lui sont confiées.
Maîtriser les bases fondamentales de l'électricité (tension, courant, puissance, appareillage).

Pré-requis techniques

Savoir communiquer en français (lire, écrire, parler)
Avoir préalablement suivi une formation en électricité adaptée aux opérations qui lui sont confiées.
Maîtriser les bases fondamentales de l'électricité (tension, courant, puissance, appareillage).

Objectif pédagogique :

A l'issue de la formation, le stagiaire est capable d'exécuter en sécurité des opérations sur véhicules à énergie électrique embarquée

Programme de la formation

Public visé : Chefs d'entreprise, artisans, Salariés titulaire du CAP MECANIQUE

Moyens Pédagogiques et Techniques d'Encadrement :

Moyens Pédagogiques : Alternance de parties théoriques et actives intégrant des exposés, des jeux pédagogiques, des études de cas, des phases de coaching et de mises en situations pratiques.

Moyens Techniques : ressources multimédias, ordinateur-tablette, kit EPC /EPI/outils (gants isolants, VAT, cadenas, balisage, etc.), Tableau blanc, livret d'exercices.

CONTENU ET DEROULÉ DE LA FORMATION

Sur véhicules et engins à Energie Electrique embarquée :

Opérations d'ordre électrique : B0, B0L,B1L B1VL B2L B2VL BCL BL BEL Essai, opérations particulières : B1XL B2XL

JOUR 1 - matin

CEFORMA

35 Rue de Cerdange

66000 Perpignan

France

§• Définitions relatives aux véhicules à énergie électrique embarquée

§• Domaine de tension et contenu

§• Définition concernant les

habilitations

- Matériel et outillage de sécurité

Après-midi

- Mise en sécurité d'un véhicule électrique

JOUR 2 - matin

- Opérations électriques sur véhicule (travaux, opérations spécifiques)

Après-midi

- Mise en situation sur véhicule
- Examen des risques

MATERIEL A AMENER PAR CHAQUE PARTICIPANT

EPI : gants isolants, VAT, cadenas, balisage, etc.