

Objectifs de la formation :

- ✓ Permettre au personnel non électricien de mettre en application les prescriptions de sécurité de la publication UTE C 18-550 lors d'intervention sur des véhicules électriques.

Public concerné :

- ✓ Personnel non électricien chargé d'exécuter des travaux hors tension, ou de diriger des travaux, des dépannages, des essais des travaux de carrosserie ou autres opérations sur des **véhicules électriques**.

Prérequis :

- ✓ Aucun

Pédagogie :

- ✓ Formation théorique en salle suivi d'une présentation d'un véhicule hybride
- ✓

Matériel fourni par LMT

- 1 Maquette pédagogique & EPI
- 1 Vidéoprojecteur
- 1 Support de cours
- 1 Recueil d'instructions

Lieu de formation

- ✓ En intra : Sur site client.
- ✓ En inter : A Gennevilliers

Nombre de stagiaires

- ✓ A l'appréciation de l'entreprise mais 12 stagiaires est le nombre maximum réglementaire



Programmes

Formation d'une durée de 1 jour se présentant ainsi :

- ✓ **Journée 1 :**
 - **Matin**
 - Présentation :
 - De la formation
 - Des objectifs
 - Présentation de la procédure d'habilitation selon le recueil UTE C 18-550
 - Notions élémentaires d'électricité :
 - Tension et le courant
 - Puissance
 - Protection électrique
 - **Après midi**
 - Analyse de la norme NF C 18.510
 - Travaux pratiques sur maquette
 - Fonctionnement du système de charge
 - Fonctionnement de l'onduleur
 - Analyse des risques
 - Test théorique
 - Test pratique
 - Analyse des risques sur un véhicule électrique

Contact :

- Pour tous renseignements techniques concernant la formation :

Formateur Touati Léo Tel 06 07 65 63 75
@ Formateur : formation@lmt-formation.fr
@ Administration : gestion@lmt-formation.fr



TOUATI Patrick-Léo
06 07 65 63 75
formation@lmt-formation.fr
gestion@lmt-formation.fr
www.lmt-formation.fr

Déclaration d'activité enregistrée sous le n° 24 28 01812 28
auprès du Préfet de la Région Centre-Val de Loire.
Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.