



HABILITATION VEHICULE ELECTRIQUE

HabilitationL

Travailler en sécurité sur les véhicules disposant des sources électriques embarquées.

En fonction des résultats acquis, cette formation permettra à l'employeur de délivrer l'habilitation véhicule électrique NF C18-550 en toute connaissance de cause. Niveaux d'habilitation visés : B1(V)L, B2(V)L, BCL, BRL, BEL Essai, B1XL, B2XL.

Objectifs

- Connaître les dangers de l'électricité et être capable d'identifier et d'analyser le risque électrique.
- Connaître les prescriptions et procédés de prévention du risque électrique et savoir les mettre en oeuvre.
- Etre capable de mettre en application les mesures de prévention adaptées pour prévenir le risque électrique.
- Savoir intégrer la prévention dans la préparation du travail pour les personnes qui en ont la charge.
- Etre informé de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.

Public Visé

Personnels devant effectuer des travaux ou des interventions d'ordre électrique sur des véhicules/engins dont la capacité des accumulateurs est supérieure à 180Ah et de tension >60v DC ou 25v AC

Pré Requis

Avoir des connaissances en électricité

Objectifs pédagogiques

Connaître et mettre en application les prescriptions de sécurité définies par la norme NF C 18-550

Méthodes et moyens pédagogiques

Exposé interactif, travaux pratiques, simulation, études de cas.

Parcours pédagogique

Depuis le 1er juillet 2011, l'habilitation électrique est une exigence réglementaire pour tous les travailleurs qui effectuent des opérations sur les installations électriques ou dans leur voisinage.

L'équipement électrique des véhicules et engins à motorisation thermique, électrique ou hybride ayant une source d'énergie embarquée fait partie de ces installations.

Présentation de la norme NF C 18 550

- Mise en situation professionnelle d'intervention
- Application des prescriptions de la norme NF C 18 550
- Identification des risques électriques présents aux postes de travail des salariés
- Mise en place de procédures d'intervention en sécurité
- Application des consignes spécifiques de l'établissement

Suite à la formation et en fonction des résultats acquis, cette formation permettra à l'employeur de délivrer l'habilitation véhicule électrique NF C18-550 en toute connaissance de cause. Niveaux d'habilitation visés : B1(V)L, B2(V)L, BCL, BRL, BEL Essai, B1XL, B2X

Qualification Intervenant(e)(s)

Animateur de prévention ayant une pratique régulière de la norme NF C 18- 550

Les + métier

Cette formation permettra à l'employeur de délivrer l'habilitation véhicule électrique NF C18-550 en toute connaissance de cause. Niveaux d'habilitation visés : B1(V)L, B2(V)L, BCL, BRL, BEL Essai, B1XL, B2XL. Formation habilitation véhicule électrique à Toulouse Paris Nice

Méthodes et modalités d'évaluation

Délivrance d'une attestation de fin de stage et d'un avis remis à l'employeur

Modalités d'Accessibilité

Accessible aux personnes en situation de handicap, prévenir le conseiller en formation le cas échéant

SINCEO - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 73 31 05340 31



 **Durée**
0.00 Heures

Effectif
10 participants

Tarifs
Inter (Par Stagiaire) : **Nous consulter**
Intra (Par Jour) : **Nous consulter**