

Indices B0L Exécutant ou B0L Chargé de réparation pour les véhicules électriques ou hybrides - Recyclage

HABVER

Présentiel - Sychrone

Objectifs

- Acquérir les connaissances pour mettre en oeuvre les consignes de sécurité prévues par la norme NF C 18 550.
- Apprendre à effectuer des travaux suivant une certaine méthodologie à proximité de véhicules électriques/ engins (chariots électriques et voitures électriques/ hybrides).
- Savoir évaluer le risque électrique et adapter la mesure de prévention en fonction des opérations électriques à réaliser.
- Permettre à l'employeur de délivrer à son employé, un (des) titre(s) d'habilitation électrique correspondant aux niveaux B0L Exécutant ou Chargé de réparation.

Public Visé

Personnel titulaire d'une habilitation électrique B0L en limite de validité, chargé d'intervenir sur des véhicules à énergie électrique embarquée et ayant suivi et validé une formation initiale de même nature que celle du recyclage

Pré Requis

Etre titulaire d'un titre d'habilitation électrique de niveau équivalent.
Avoir les aptitudes médicales requises

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Mettre à jour ses connaissances pour mettre en oeuvre les consignes de sécurité prévues par la norme NF C 18 550.
Apprendre à effectuer des travaux suivant une certaine méthodologie à proximité de véhicules électriques/ engins (chariots électriques et voitures électriques/ hybrides).
Savoir évaluer le risque électrique et adapter la mesure de prévention en fonction des opérations électriques à réaliser.
Permettre à l'employeur de renouveler la délivrance à son employé, d'un (des) titre(s) d'habilitation électrique correspondant aux niveaux B0L Exécutant ou Chargé de réparation.

Blocs de Compétences

Retours d'expériences
Les habilitations (différentes habilitations, responsabilités)
Matériel et outillage de sécurité
Opérations d'ordre non électrique sur véhicules et engins
Mise en situation sur véhicules, engins
Examen des risques
Clôture de la formation

Méthodes mobilisées

Formation INTRA entreprise 100% présentiel
Alternance d'exposés théoriques et de mises en application pratiques

Moyens pédagogiques

Exposés théoriques basés sur les modules Tronc commun et B0L Exécutant/Chargé de réparation et sur les retours d'expériences, des pratiques et des connaissances des participants.
Applications pratiques chez le client avec mise à disposition de l'environnement, des moyens et matériels

- Les stagiaires doivent opérer sur ou dans l'environnement des équipements électriques type véhicules électriques ou hybrides
- Mise à disposition d'un véhicule électrique ou hybride.

Supports numériques, photos, vidéos, manuel stagiaire.

Qualification Intervenant-e-s

Formateur en électricité disposant d'une expérience de 3 ans minimum dans le domaine de l'électricité



Méthodes et modalités d'évaluation

Contrôle des connaissances théoriques et pratiques réalisé à l'issue de la formation

Délivrance d'un certificat de réalisation.

Evaluation de la satisfaction stagiaire en fin de formation.

En cas de réussite, délivrance d'un avis après formation et d'un titre d'habilitation électrique prérempli en fonction de l'avis après formation.

Moyens à mettre en oeuvre

Les candidats doivent se munir de vêtements de travail et des équipements de protection liés au risque de l'électricité (gants isolants, chaussures de sécurité, pour certains, casques avec écran facial, etc..) - Mise à disposition par le client des équipements représentatifs pour la réalisation de la formation pratique sur site.

Modalités d'accessibilité handicap

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap. Une information préalable de l'accueil du lieu de formation est nécessaire, afin de nous assurer de la mise en place des actions adaptées requises lors de votre formation.

| | | | | |
|--|--|------------------------------------|-----------------|-----------------------|
|  | Durée | Effectif | € Tarifs | Nous consulter |
| | 5.00 Heures 0.75 Jour | 8 personnes maximum par formateur. | | |
| | <i>Durée de mise en pratique : 1.50 Heures</i> | | | |



Contactez-nous !

INTERFORMAT

Tél. : 0243560505

Mail : contact@interformat.fr

