

Préparation Habilitation électrique pour véhicule électrique



Objectifs

Rendre les stagiaires capables de respecter les prescriptions de sécurité définies par la norme NF 18-550 et de maintenir ses connaissances.



Public Visé

- Toutes personnes amenées à effectuer des travaux d'ordre électrique sur véhicule électrique et batterie.
- Personnel non électricien effectuant des opérations simples d'ordre électrique sur des véhicules/engins ou à proximité



Durée

14.00 Heures 2 Jours.



Prérequis

Pour pouvoir participer à la formation, le stagiaire devra comprendre la langue française.



Effectif

Nombre de stagiaires : 2 minimum – 10 maximum



Modalités d'accessibilité

Nos locaux sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

Merci de nous contacter pour toute demande d'adaptation de votre formation lors de votre venue dans nos locaux.



Parcours pédagogique

- Chargée d'opération spécifique
- Les dangers du courant électrique
- Les effets du choc électrique
- Les domaines de tension pour véhicules et engins
- Les distances et les zones
- Développer ses connaissances sur : les architectures électriques de véhicules électriques et hybrides et leurs évolutions la spécification des différentes technologies de batteries la spécificité des véhicules/engins (manutention) à source de courant embarquée.
- Connaître le cadre de l'habilitation électrique : identifier et analyser les risques électriques prescrire et connaître les procédés de prévention mettre en œuvre des moyens et techniques adaptés aux interventions sur véhicules et engins exercer une vérification préliminaire consigner et déconsigner un véhicule décrypter la nouvelle norme UTE C-18550 intégrer la prévention dans la préparation du travail pour les personnes qui en ont la charge
- Cas pratiques: entraînements à des interventions sur véhicules réalisation d'une intervention "au voisinage" d'une pièce sous tension conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident d'origine électrique survenant au cours des travaux





Délais d'accès

Selon planning, visible sur notre site et sur demande





Modalités de réalisation

En présentiel



Méthodes et moyens pédagogiques

- Cette formation habilitation électrique véhicule électrique ou hybride B1VL-B2VL suivant la norme NF C18-550 (obligation légale de l'employeur).
- Salle de formation.
- Supports visuels films.
- Livret Stagiaire.
- Véhicule électrique.
- Assurée par un moniteur GRP ayant une pratique régulière des opérations ci-dessus.
- La réalité de l'action est vérifiée par l'intermédiaire d'une feuille d'émargement.



Méthodes et modalités d'évaluation

• Évaluation théorique et pratique en fin de stage.



Fanny LIZIER
Responsable administrative

Tél.: 0389500150

Mail: contact@grpformations.com Site web: https://grpformations.com

Horaires

du lundi au vendredi 8h – 12h et 13h30 – 17h