

Habilitation sur la prévention des risques sur véhicules électriques et hybrides

OBJECTIFS

- Identifier les risques inhérents à l'exécution d'opérations sur véhicules électriques et hybrides en référence à la norme Afnor NF C18-550
- Se préparer à l'habilitation électrique niveaux BOL / B2L / B2VL / BCL / B2VL / BCL / B2XL

COMPETENCES ACQUISES

- Identifier les risques électriques liés aux interventions VEHV
- Bénéficier d'un avis après formation nécessaire à l'obtention de l'habilitation électrique

POUR QUI ?

Mécaniciens-Électriciens,
dépanneurs, carrossier peintre

CONTENU DE LA FORMATION

LA THEORIE

Mettre en œuvre et respecter les consignes de sécurité

- Le type de véhicule (électrique ou hybride)
- Les risques électriques
- Les différents types d'activité à l'atelier
- Les différentes zones de risques
- Les différents types de travaux
- Les différents niveaux d'habilitation
- Les prescriptions de la NF C18-550
- Les équipements de protection (EPI, EPC)
- La procédure de consignation / déconsignation
- Les interventions en cas d'accident corporel ou incendie

LA PRATIQUE

Contrôles préliminaires sur véhicule

- Réalisation d'une consignation / déconsignation
- Contrôle de l'équipement de protection individuelle (EPI) et de l'outillage
- Contrôle de conformité des titres d'habilitation et des documents liés à l'habilitation
- Analyse du risque électrique
- Réalisation d'une intervention en présence d'une pièce nue sous tension (voisinage)
- Evaluation du stagiaire sur ses capacités « de chargé de travaux » d'ordre électrique nécessaires à l'obtention du niveau B2

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Présentiel : Pédagogie active et participative
- Diaporama d'animation & support stagiaire
- Exercices pratiques en situation (atelier)
- Support pour les exercices pratiques

VALIDATION

- Evaluation théorique (QCM) et pratique
- Habilitation remise d'un avis favorable/défavorable
- Attestation de formation

PRÉREQUIS

- Différencier les grandeurs électriques (Intensité, tension, puissance, continu, alternatif)
- Pour les carrossiers peintres, les dépanneurs et les remorqueurs, il est préférable d'effectuer la formation remise à niveau en vue de l'habilitation électrique

RYTHME



14 heures – 2 jours



7 h 30 - 16 h 00



5 à 8 stagiaires



31 500 XPF
45 000 XPF

Prix pour le Chef
d'entreprise artisanale

LIEUX

Centre de formation des artisans à Nouville

FORMATEUR

Professionnel diplômé et expérimenté dans le domaine des véhicules électriques et hybrides