

PRÉVENTION DES RISQUES ÉLECTRIQUES B0L

PROGFORM_HABIL_B0L_1.0



Public cible :

Techniciens, Mécaniciens,
Préparateurs VN/VO,
Conseillers client, ou toute autre
personne pouvant intervenir sur
un véhicule électrique ou
hybride



Effectif :

- minimum : 6 personnes
- maximum : 8 personnes



Durée :

1 journée (7 heures)



Tarif :

280€HT/personne



Mode de diffusion :

Présentiel

NATURE DE LA VALIDATION

- Attestation de suivi

OBJECTIFS

- Habilitation BOL, personnel averti et non technique : Connaître les principes fondamentaux de la prévention des risques d'origine électrique, afin de pouvoir réaliser des opérations électriques TBT ou non électriques sur un véhicule électrique ou hybride conformément à la norme NF C18-550.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Documentation électronique
- Documentation manuscrite (Norme UTE)
- Véhicule hybride ou électrique
- EPI et EPC

PRÉREQUIS

- Aucun prérequis n'est nécessaire

TYPE ACTION DE FORMATION (ART.L6313-1)

- Perfectionnement et validation des connaissances

CONTENU DE LA FORMATION

- Dangers de l'électricité
- Conduite à tenir en cas d'accident d'origine électrique
- Responsabilités
- Habilitation
- Matériel et outillage de sécurité

SUIVI ET ÉVALUATION

- Fiche d'appréciation du stage
- Épreuve pratique
- Épreuve théorique

ÉQUIPEMENTS OBLIGATOIRES

- Chaussures de sécurité obligatoires
- Pièce d'identité en cours de validité