

# Véhicule Electrique non-électriciens :BOL exécutant ou chargé de réparation, BEL et B1XL

## HYGIENE ET SECURITE >> Habilitations électriques

### Objectifs

*être capable pour du personnel non-électricien de réaliser des opérations non-électriques au sein d'un véhicule électrique ou au voisinage en respectant les règles de sécurité définies par la nouvelle norme NF-C 18 550. Connaître les dangers de l'électricité et être capables d'analyser le risque électrique. Etre informés de la conduite à tenir en cas d'accident ou d'incendie d'origine électrique.*

### Vous allez apprendre à

#### Les notions théoriques :

- Notions élémentaires d'électricité
- Exemples d'accident
- Appareillage de protection
- Protection contre les contacts directs
- Rôle des intervenants
- Zones de travail
- Manœuvres et consignation
- Opérations et travaux non-électriques
- Conduite en cas d'accident ou d'incendie

#### Les notions pratiques :

- 2 heures de pratique sur le matériel et un véhicule électrique
- Présentation des équipements électriques

#### conclusion :

- Quiz en fin de formation
- Evaluation et commentaires

1 jour

| Déroulement programme   | Public  | Pré requis  |
|---|---|---|
| Une première partie théorique et une deuxième partie pratique. Quiz et Evaluation | Toute personne non électriciens appelée à utiliser un véhicule électriques. | Toute personnes appelé à utiliser un véhicule électrique pour ds non électriciens |

| Modalité d'évaluation | Suivi de l'action et appréciation des résultats |
|-----------------------|---|
| Test écrit            | Attestation d"habilitation électrique           |
| Mise en situation     |   |
| Fiches d"évaluation   |   |