



# HABILITATION ÉLECTRIQUE - NIVEAU AVERTI POUR PERSONNEL NON ÉLECTRICIEN

STANDARD



Site de Cataroux - Clermont-Ferrand  
ou chez vous : [nous consulter](#)



1.00 jour  
(1.50 h)



Places min. : 1 personne  
Places max. : 99 personnes



95.00 € HT / personne  
ou chez vous : [nous consulter](#)

## LES PROCHAINES SESSIONS

Cette formation vous intéresse ? Contactez-nous et nous fixerons ensemble la date de votre choix.

### PERSONNELS CONCERNÉS

- Personnels non électricien

### OBJECTIF

- Reconnaître et éviter les dangers électriques.
- Identifier les différences entre les véhicules thermiques, électriques et hybrides.
- Sensibiliser aux risques électriques et aux précautions nécessaires.
- Reconnaître les différents réseaux électriques sur les véhicules.
- Prévenir les risques électriques
- Identifier les zones de travaux sécurisées et comprendre les procédures de sécurité.

### PROGRAMME DE LA FORMATION

#### LE SAVOIR

- Le marché du véhicule électrique et hybride (15 min)
- La différence entre le véhicule thermique, électrique et hybride (15 min)
- Le courant électrique et ses grandeurs (15 min)
- Les dangers du courant électrique (15 min)
- Zone de travaux et prévention des risques sur véhicule électrique/hybride (15 min)

#### LE SAVOIR FAIRE

- Identification des types de véhicules
- Compréhension du courant électrique
- Sensibilisation aux risques électriques
- Pratiques de sécurité

## **MODALITÉS PÉDAGOGIQUES**

- Inscription et codes d'accès à la plateforme e-learning envoyés par e-mail
- Nécessité d'un accès internet
- Assistance technique et pédagogique directement sur la plateforme. Un forum d'échange permet d'interagir avec les formateurs

## **PRÉ-REQUIS**

- Aucun

## **COMPÉTENCES VISÉES**

- Compréhension des technologies et des types de véhicules électriques et hybrides.
- Connaissance des bases et des dangers du courant électrique.
- Reconnaissance des réseaux électriques des véhicules et identification des zones de travail sécurisées.
- Application des mesures de sécurité et prévention des risques électriques.

## **INDICATEURS**

- Nous ne disposons pas d'un panel suffisant de réponses pour donner des indicateurs fiables.

## **ACCESSIBILITÉ HANDICAP**

Si votre état de santé nécessite des aménagements particuliers, n'hésitez pas à contacter notre Référente Handicap Formation : [referent-handicap-formation@michelin.com](mailto:referent-handicap-formation@michelin.com)

## **SUIVI ET ÉVALUATION**

- Evaluation avec un score minimal de 70% sur tous les modules