

## Prise en main d'un véhicule électrique – 1h00 – 1 stagiaire – 1 formateur



### Objectifs de la formation :

- Amener le conducteur à changer son comportement pour deux raisons fondamentales :
  - L'autonomie du véhicule
  - Le silence du véhicule
- Comprendre les conséquences d'une conduite éco-électrique. Une utilisation, sans explications, d'un véhicule électrique à 70 % du rendement optimal a pour effet d'augmenter la consommation d'électricité de 27% et donc de diminuer l'autonomie de près d'1/3.

### Prérequis :

- Être titulaire du permis de conduire B valide

### Programme de formation :

#### ➢ Déroulement de la formation :

- Arrivée du stagiaire – Présentation, les objectifs de la journée 0H05
- Définir l'éco-conduite avec un véhicule électrique – Expositif – en salle 0H25
- Mise en pratique des concepts développés par le formateur- démonstration d'une conduite éco-électrique par le formateur 0H10
- Conduite Eco-électrique et sécurisée guidée - Chaque stagiaire réalise un parcours de 15mn - Les données sont enregistrées par l'économètre 0H15
- Débriefing, synthèse des points clés. 0H05



### Documents transmis à l'issue de la formation :

- Livret Eco-Sécurité – Fiche conduite - Liste des messages abordés lors de la formation avec commentaires
- Post formation :
  - Compte-rendu de restitution de la formation accompagné des fiches de conduite des stagiaires à leur transmettre. Liste des messages abordés avec les notions Vu et Acquis et l'engagement du conducteur à appliquer les conseils de LVR qu'il a acquis.



# Conduire un véhicule électrique

## Prise en main d'un véhicule électrique – 1h00 – 1 stagiaire – 1 formateur

### Option :

- 40 AMAC (Affichettes Machine A Café) – Pour obtenir un devis, merci de nous communiquer le nombre total de vos collaborateurs sur l'établissement concerné par la formation.

### Qui sommes-nous ?

<https://lvrfleet.com/preventeur-expert-lvr-fleet/>

Nos références : SAFRAN, DANONE, La SNCF, LABEYRIE, IDEX, MAXIMO, le département du VAR, la FNTR, des transporteurs...

Nous sommes également référencés chez la plupart des courtiers en assurances et les compagnies d'assurances.

LVR Fleet est en conformité avec la Norme NF R14-711 Eco-conduite – Activités de conseil et de formation à l'écoconduite des véhicules légers - Prestations des organismes de conseil et de formation à l'écoconduite des véhicules légers.

Nous sommes membre de la commission ISO 39001 Systèmes de management de la sécurité routière.

## Contact

LVR FLEET  
02 41 59 00 00  
2 rue de la Levée  
49000 Saumur  
<https://lvrfleet.com/>

Alain ROHEL  
Directeur général  
[contact@lvrfleet.com](mailto:contact@lvrfleet.com)

