



# Acquérir les bons gestes d'éco-conduite sur véhicule thermique léger (atelier sur simulateur installé en salle)



**Durée**  
7 heures  
1 jour



**Prérequis**  
Etre titulaire d'un permis de conduire catégorie B



**Public concerné**  
Tout public disposant d'un permis de conduire



**Effectif maximum**  
40 personnes



**Qualification Intervenant (e)(s)**  
Formateur spécialisé en risques routiers



**Moyens pédagogiques**  
Simulateur de conduite avec différents scénarios liés à l'éco-conduite



**Modalités d'évaluations**  
S'agissant d'un atelier de prise de conscience, les stagiaires sont invités en fin d'atelier à renseigner une évaluation de satisfaction.

**Moyen à mettre à disposition par l'entreprise :** Salle facilement accessible pour installation du simulateur (idéalement au rez-dechaussée) avec un passage de porte de 80 cm minimum.

## Objectifs

- Identifier les avantages de la conduite éco-citoyenne, améliorant son bien-être et protégeant la planète grâce à des pratiques plus responsables et durables

## Programme

- Réalisation d'un premier parcours par le stagiaire en autonomie
- Analyse du parcours réalisé afin de fixer un objectif d'amélioration
- Réalisation d'un second parcours par le stagiaire avec commentaires du formateur sur les pistes d'amélioration et les bonnes pratiques
- Analyse du second parcours et debriefing
- Différents scénarios sont proposés :
  - conduite en zone urbaine
  - conduite sur voie rapide
  - conduite sur autoroute
  - conduite mixte sur nationale et agglomération

## Le + DEKRA

- Des ateliers en sous-groupes de 5 à 6 stagiaires et par demi-journée permettant le partage des ressentis et une planification optimisée des temps de mobilisation
- Une prestation sur site client réduisant les déplacements des stagiaires
- La possibilité de réaliser des sensibilisations jusqu'à 40 stagiaires par jour selon la formule choisie
- Un outil pédagogique proche du réel permettant une vraie prise de conscience
- Une façon écologique de former sans utiliser les véhicules de l'entreprise (politique RSE)

Flashez ce QRCode pour accéder à notre site internet



## Modalités d'accessibilité

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en œuvre pour la pleine réussite de ses formations



Référence : GSF-SIMU002

**Acquérir les bons gestes d'éco-conduite sur véhicule  
thermique léger  
(atelier sur simulateur installé en salle)**