

SE FORMER AUX VEHICULES DE DEMAIN (Référence : AEFVD)

Objectifs général :

Adapter sa formation à l'évolution des véhicules et des énergies.

Objectifs :

- Connaître les caractéristiques des véhicules de demain (boîte automatique, véhicules électriques, véhicules hybrides, véhicules hydrogène, véhicules au bio carburant...)
- Assurer une formation pratique adaptée à chaque spécificité de véhicule
- Gérer les ravitaillements en énergie selon les trajets

Public et prérequis :

- Enseignant de la conduite et de la sécurité routière
- Exploitant ou directeur d'un établissement d'enseignement de la conduite automobile et de la sécurité routière.

Durée : 7 heures

Moyens pédagogiques :

- Vidéoprojecteur ;
- Paperboard et/ou tableau blanc ;
- Supports pédagogiques numériques.

Méthodes pédagogiques et techniques :

- Méthode magistrale pour les apports de contenus ;
- Méthode active et participative ;
- Travail en sous-groupes.

Contenus pédagogiques

Première demi-journée	Deuxième demi-journée
<ul style="list-style-type: none">• Les nouvelles énergies• Les spécificités techniques des véhicules selon les énergies• Les différents risques selon les caractéristiques des véhicules	<ul style="list-style-type: none">• Les différents modes de conduite selon les véhicules• La gestion des ravitaillements selon les énergies et la distance à parcourir
	Bilan/synthèse du stage

Suivi et évaluation

Contrôle continu pendant la formation sous forme de mise en situation ou de synthèse.
Questionnaire d'évaluation à chaud et transmission de bilan des évaluations au formateur.
Questionnaire d'évaluation à froid pour les salariés et les employeurs.
Relevé de connexion et émargement numérique.