

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Intégrer être conscient des incidences de la conduite sur l'environnement.
- Connaître les facteurs qui influencent la consommation de carburant du véhicule.
- Avoir des connaissances sur la nouvelle génération de moteurs et de carburants.
- Être capable d'ajuster sa vitesse et sa distance par rapport aux autres en fonction de la visibilité, de l'infrastructure de l'environnement.
- Expérimentation et apprentissage de la technique de conduite.

PUBLIC CONCERNÉ

Tous les salariés ayant un véhicule comme moyen de déplacement dans le cadre d'une mission ou un trajet.
2 groupes maximum

PRÉREQUIS

Véhicule poids lourd 12 tonnes de préférence avec un ordinateur à bord

DURÉE

4 heures soit ½ journée

VALIDATION

Evaluation tout au long de la formation par l'intervenant
Attestation de stage
Document de synthèse remis aux stagiaires

PROFIL FORMATEUR

Nos formateurs sont issus du métier dans lequel ils interviennent.
Ils sont pour un bon nombre d'entre eux en activité dans le métier dont ils sont spécialistes.

La formation est réalisée par un ou deux intervenants, moniteurs d'auto-école.

Programme conforme à l'arrêté du 2 mai 2005 modifié

1^{ère} partie : Comprendre l'importance de l'eco-conduite :

- Définition
- L'écoconduite dans quel but ?

2^{ème} partie : Connaître les différents moyens pour diminuer sa consommation :

- Comment réduire les kilomètres parcourus
- Utiliser au mieux les instruments de bord
- Alléger le véhicule
- Conserver un véhicule aérodynamique

3^{ème} partie : Connaître les conséquences de l'écoconduite :

- Faire plus de kilomètres avec la même consommation
- Optimiser le rapport vitesse/consommation
- Consommer moins de carburant
- Réduire le stress du conducteur
- Réduire le risque routier
- Avoir un véhicule en bon état

Exercices pratiques

- Mises en situations réelles en circulation
- Une en début de formation
- Une en fin de formation
- Analyse et comparaison des parcours