



## QU'EST-CE QUE L'ECO CONDUITE ?

L'écoconduite est une technique de conduite qui est à :

- La sécurité des conducteurs.
- Optimiser les coûts liés aux déplacements.
- Préserver l'impact écologique sur la route.

### Avantages de l'écoconduite :

- Réduction de la consommation de carburant (jusqu'à 15%).
- Trophées de CO2.
- Baisse des coûts d'entretien des véhicules.
- Amélioration de la sécurité routière.
- Réduction du stress des conducteurs.

### Techniques d'écoconduite :

- Adopter une conduite souple et anticipative.
- Maintenir une vitesse et de la réduction de la vitesse.
- Éviter les accélérations et freinages brutaux.
- Passer les rapports à 2500 tours/minute.
- Couper le moteur lors d'un arrêt de plus de 20 secondes.
- Vérifier la pression des pneus (des pneus sous-gonflés consomment 5% de carburant en plus).
- Utiliser les outils de télématique pour suivre les performances.
- Dispositifs embarqués : Des outils comme l'Eco-Buzzer.

Plusieurs applications populaires d'écoconduite sont disponibles pour aider les automobilistes à réduction de carburant et leur empreinte carbone :

**JORNI** : Une application gratuite qui analyse automatique votre style de conduite, mesurant vos accélérations, vitesse et un score d'offre un comportement de comportement.

**Geco** : Application développée par l'IFPEN qui permis de réaliser des économies de carburant de la forme à des conseils de conduite personnalisés

