

# TURN YOUR ENGINE OFF



**You can reduce air pollution and care for the air we breathe, by turning off your engine when your vehicle is parked.**

- **You'll save money** - Depending on gas prices, you can expect to save well over \$60 per year just by turning off your engine. Idling a vehicle for 10 minutes a day uses up more than 100 litres of gasoline in a year.
- **You'll breathe easier** - By turning your engine off, you and others around you won't have to breathe in unhealthy exhaust fumes from a vehicle that is going nowhere.
- **You'll spare the air** - You will reduce harmful greenhouse gas emissions that contribute to problems such as smog and climate change.

**Ten seconds of idling uses more fuel than restarting your engine!**

**Green**   
**Communities**  
CANADA

[www.saferoutestoschool.ca](http://www.saferoutestoschool.ca)

# COUPEZ LE CONTACT



**Pour réduire la pollution atmosphérique et préserver la qualité de l'air, vous devriez couper le contact lorsque votre véhicule est stationné.**

- **Vous réaliserez des économies** – Compte tenu du prix de l'essence, vous pouvez économiser plus de 60 \$ par année si vous coupez le contact lorsque votre véhicule est stationné. Un moteur qui tourne au ralenti pendant 10 minutes par jour consomme plus de 100 litres d'essence par an.
- **Vous respirerez mieux** – En coupant le contact, votre entourage et vous-même n'avez pas à respirer les fumées d'échappement nocives produites par un véhicule arrêté.
- **Vous préserverez la qualité de l'air** – Vous réduirez les émissions dangereuses de gaz à effet de serre, un facteur contribuant à des problèmes tels que le smog et les changements climatiques.

**Tourner au ralenti pendant 10 secondes consomme plus d'essence que de redémarrer!**

**Green**   
**Communities**  
CANADA

[www.saferoutestoschool.ca](http://www.saferoutestoschool.ca)