



Rédigé le 13 octobre 2017



2 minutes de lecture



Actualités

Innovation et industrie

Mobilité durable

Mobilité connectée

La pollution atmosphérique provoque chaque année 500 000 décès prématurés en Europe, soit 20 fois plus que les accidents de la route.

Le secteur des transports est un contributeur majeur de la pollution de l'air.

Pour réduire cet impact, des efforts sont réalisés à travers les normes Euro et les technologies de dépollution.

Pour IFPEN, il existe un autre levier majeur : le comportement du conducteur.

En optimisant son style de conduite, l'automobiliste peut réduire les émissions polluantes de son véhicule.

IFPEN développe des outils qui l'aident à adopter une conduite optimisée.

Lire l'article du site [The Conversation](#), rubrique Environnement + Énergie



Pollution de l'air en ville : la façon de conduire compte aussi
13 octobre 2017

Lien vers la page web :