

GOOD MOVES #19

# Préserver l'eau



RENAULT  
TRUCKS

# Préserver la ressource en eau

Renault Trucks modernise ses installations pour préserver la ressource en eau. Des mesures de réduction sont prises sur chaque site, comme à Lyon où la mise en place d'enregistreurs acoustiques sur les canalisations enterrées facilite la détection de fuites d'eau, ou à Limoges et Blainville où l'installation de stations d'épuration physico-chimiques permet de traiter les eaux usées.

## Qu'est-ce qu'un Good Move ?

Un Good Move est un acte engagé en faveur de la décarbonation. Il nous inspire ou contribue à la réduction de nos émissions de CO<sub>2</sub>.



## Pourquoi c'est un Good Move ?

En dix ans, grâce aux mesures d'optimisation, Renault Trucks a réduit drastiquement la quantité d'eau nécessaire à la production d'un véhicule, passant de 14 m<sup>3</sup> en 2012 à 8 m<sup>3</sup> en 2022. Sur vingt ans, la baisse est encore plus spectaculaire puisque la consommation d'eau a été divisée par plus de 6 passant de 50 m<sup>3</sup> à 8 m<sup>3</sup> de 2003 à 2022.



**RENAULT  
TRUCKS**

**#JoinTheGoodMove**