

La voiture à hydrogène

Une révolution dans le monde de la mobilité :

- Aucun rejet de polluants, ni de gaz à effet de serre dans l'atmosphère : elle ne rejette que de la vapeur d'eau.
- L'hydrogène, contenue dans le réservoir sous pression à 700 bars se combine à l'oxygène de l'air, pour alimenter la pile à combustible qui produit alors de l'électricité et de l'eau.
- Cette électricité fait tourner le moteur électrique qui anime la voiture. La voiture à hydrogène est donc aussi silencieuse qu'une voiture électrique puisqu'il s'agit aussi d'une voiture électrique dont l'énergie ne vient pas des batteries mais de la pile à hydrogène.



Zéro BRUIT
Zéro
POLLUTION