



**LES TRANSPORTS PUBLICS ET LE CO-VOITURAGES**  
p.8



**LE VÉLO, UNE DES MEILLEURES SOLUTIONS POUR LE FUTUR**  
p. 9



**LES VOITURES ÉLECTRIQUES : RÉDUISEZ VOTRE PRODUCTION DE CO2**  
p. 2

# ECO-MAG



**AU SORTIR DE LA COP26, TOUR D'HORIZON DES MOYENS DE TRANSPORTS DU FUTUR**  
6

## Une mobilité alternative ?

### Les voitures à hydrogène

Un véhicule à hydrogène est un moyen de transport qui utilise une transformation chimique de l'hydrogène comme énergie de

propulsion. La voiture à hydrogène ressemble à une voiture électrique, mais la batterie est alimentée par une pile à combustible. Mais le

problème avec ce type de véhicules, c'est que c'est une solution qui puise dans les ressources non-

renouvelables à cause du gaz naturel. Est-ce donc la solution pour le futur ?  
*Assya et Julia* **Page 7**

**Du 15 au 20 juin**  
**Le Salon de l'auto**

Venez découvrir le salon de l'auto à Genève.

*Assya et Julia* **3**

**Une nouvelle alternative ?**  
**Les drones transporteurs d'humains**

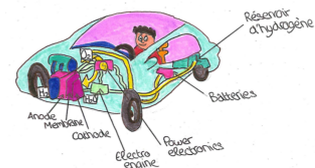


Les drones électriques sont une bonne alternative car ils émettent 77% de CO2 en moins que les voitures. Les matériaux utilisés pour la fabrication posent de véritables problèmes environnementaux.

*Crédit photo : Marc Zaffagni*

**page 4**

**La voiture du futur !**  
**Constitution d'un voiture à hydrogène**



*Assya et Julia* **5**