



# La revue de presse de l'écosystème Mob-ion

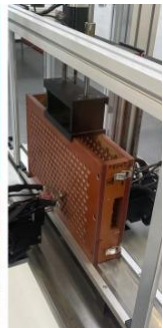
N°88 / 19 juin 2023

/// La revue de presse du 12 au 18 juin

## Véhicules électriques

- Ather Energy tease son futur scooter électrique pas cher  
<https://technplay.com/ather-energy-futur-scooter-electrique-pas-cher/>
- L'Agilyls, le vélo cargo triporteur - du Made in France modulable  
<https://weelz.ouest-france.fr/bicyclem-du-velo-cargo-triporteur-et-longtail-made-in-france-a-laval/>
- LLD d'une voiture électrique : tout savoir sur la location longue durée  
[https://www.automobile-propre.com/dossiers/ll-d-une-voiture-electrique-tout-savoir-sur-la-location-longue-duree/?utm\\_source=NLAP&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=publicite-nl](https://www.automobile-propre.com/dossiers/ll-d-une-voiture-electrique-tout-savoir-sur-la-location-longue-duree/?utm_source=NLAP&utm_medium=email&utm_campaign=publicite-nl)
- Comment les voitures électriques s'invitent dans les flottes d'entreprises  
<https://www.automobile-propre.com/comment-la-transition-vers-la-voiture-electrique-gagne-les-entreprises/>
- Moto électrique : Peugeot s'associe à DAB Motors pour produire le Concept-E  
<https://www.motoservices.com/actualite-vehicule-electrique/moto-electrique-dab-motors-peugeot-motocycles.htm>
- Renault 5 électrique : Plus qu'une voiture, une source d'énergie  
<https://mobiwisy.fr/innovation/renault-5-electrique-plus-qu'une-voiture-une-source-denergie>
- Honda mène une offensive électrique et élargit son offre  
<https://www.watson.ch/fr/blogs/watts%20on/278494262-honda-mene-une-offensive-electrique-et-elargit-son-offre>
- Voiture électrique : comment les constructeurs chinois profitent du bonus écologique français  
<https://www.tfiinfo.fr/economie/video-tfi-voiture-electrique-comment-les-constructeurs-chinois-profitent-du-bonus-ecologique-francais-2260219.html>
- Un nouveau constructeur chinois arrive en France, avec sa future recharge ultra rapide  
<https://www.frandroid.com/produits-android/automobile/voitures-electriques/1716515-voitures-electriques-un-nouveau-constructeur-chinois-arrive-en-france-avec-sa-future-recharge-ultra-rapide>
- Zeway, le scooter électrique personnel à batterie échangeable en 50 secondes, arrive à Nice  
<https://www.petitesaffiches.fr/environnement.101/zeway-le-scooter-electrique.28019.html>
- Un radar pour détecter les angles morts chez Kymco ?  
<https://moto-station.com/scooter-station/actu/radar-detecter-angles-morts-kymco/642485>
- Est-ce rentable de rouler en voiture électrique ?  
<https://www.auto-moto.com/green/voiture-electrique/rentable-de-rouler-voiture-electrique-430639.html>
- Les voitures électriques bientôt soumises au malus au poids ?  
<https://www.automobile-propre.com/les-voitures-electriques-bientot-soumises-au-malus-au-poids/>
- Ce concept de moto électrique fait sensation en se rapprochant des thermiques !  
<https://technplay.com/ce-concept-de-moto-electrique-fait-sensation-en-se-rapprochant-des-thermiques/>
- La Citroën e-C3, première voiture électrique abordable de Stellantis «made in Europe»  
<https://www.usinenouvelle.com/article/la-citroen-e-c3-premiere-voiture-electrique-abordable-de-stellantis-made-in-europe-N2143657>
- "Le véhicule électrique ne résout pas les problèmes de la transition de l'automobile", selon Aurélien Bigo  
<https://www.novethic.fr/actualite/energie/mobilite-durable/isr-rse/je-defends-le-cote-electrique-plus-que-la-voiture-aurelien-bigo-chercheur-sur-la-transition-des-transports-151574.html>

\*\*\*\*\*



## Batteries électriques

- Toyota promet une batterie de près de 1500 kilomètres d'autonomie  
<https://rpmweb.ca/actualites-et-chroniques/actualites/nouvelles/toyota-promet-une-batterie-de-pres-de-1500-kilometres-dautonomie>
- L'Europe impose de nouvelles règles pour les batteries des voitures électriques  
<https://www.automobile-propre.com/leurope-impose-de-nouvelles-regles-pour-les-batteries-des-voitures-electriques/>
- La batterie de ce vélo électrique est plus grosse que celle d'une voiture hybride  
<https://www.cleanrider.com/actus/la-batterie-de-ce-velo-electrique-est-plus-grosse-que-celle-dune-voiture-hybride/>
- Cette batterie automobile supporte des températures extrêmes sans perte de performance  
<https://www.lesnumeriques.com/voiture-electrique/cette-batterie-automobile-supporte-des-temperature-extremes-sans-perde-de-performance-n210529.html>
- Engie lance ses propres bornes de recharge  
<https://mobiwisy.fr/innovation/engie-lance-ses-propres-bornes-de-recharge>

\*\*\*\*\*

## Économie circulaire / Ecoconception

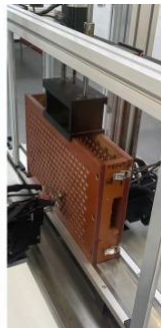
- « Le bois-énergie renforce l'économie circulaire des territoires et leur indépendance énergétique »  
<https://www.lemondedelenergie.com/bois-energie-renforce-economie-circulaire-territoires-independance-energetique/2023/06/06/>
- Thierry Libaert (CESE) : "Pour un véritable droit européen à la réparabilité"  
<https://www.touteurope.eu/economie-et-social/thierry-libaert-cese-pour-un-veritable-droit-europeen-a-la-reparabilite/>
- Célérifère, la start-up vendéenne qui démocratise le reconditionnement des vélos  
<https://www.cleanrider.com/actus/celerifere-la-start-up-vendeenne-qui-democratise-le-reconditionnement-des-velos/>

\*\*\*\*\*

## Hydrogène

- Voiture à hydrogène cherche réseau désespérément  
[https://www.sciencesetavenir.fr/high-tech/transports/voiture-a-hydrogene-cherche-reseau-desesperement\\_171784](https://www.sciencesetavenir.fr/high-tech/transports/voiture-a-hydrogene-cherche-reseau-desesperement_171784)
- Avec la GR H2 Racing Concept, Toyota mise sur le moteur hybride hydrogène  
<https://www.h2-mobile.fr/actus/gr-h2-racing-concept-toyota-mise-moteur-hybride-hydrogene/>
- La Chine, futur leader de l'importation d'hydrogène vert  
<https://www.h2-mobile.fr/actus/chine-futur-leader-importation-hydrogene-vert/>
- La plus grande station d'hydrogène pour voitures d'Europe inaugurée à Paris  
<https://www.20minutes.fr/paris/4041298-20230614-plus-grande-station-hydrogene-voitures-europe-inauguree-paris>
- Moteur hydrogène : Tata prêt à lancer la production  
<https://www.h2-mobile.fr/actus/moteur-hydrogene-tata-pret-lancer-production/>
- La Corée face au scandale de l'hydrogène contaminé  
<https://www.h2-mobile.fr/actus/coree-du-sud-scandale-hydrogene-contamine/>

\*\*\*\*\*



## /// Les éléments de veille

### **COP28 : comment les pays se préparent au premier bilan mondial de l'accord de Paris**

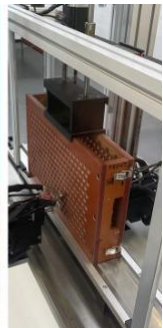
Les représentants de près de 200 pays sont réunis jusqu'au 15 juin à Bonn, en Allemagne, pour préparer la COP28. La prochaine conférence mondiale sur le climat, qui se tiendra à Dubaï en décembre, est particulièrement attendue car elle doit dresser le premier bilan mondial de l'action climatique, tel que prévu dans l'Accord de Paris. Où en sont les pays à quelques mois de l'échéance ?

[Accéder à l'article](#)

### **Taxonomie verte : les compensations de la biodiversité sous le feu des critiques**

La Commission européenne devrait publier une mise à jour de sa taxonomie verte le mardi 13 juin et préparer le terrain pour une épreuve de force avec les activistes environnementaux sur les projets de compensation de la biodiversité destinés à indemniser les dégâts environnementaux causés par l'activité humaine.

[Accéder à l'article](#)



## /// Les événements à venir

27 juin (11h00 - 12h / Online)

### **Qu'est-ce que l'intelligence artificielle et comment en profiter ?**

Ce webinaire, animé par François-Xavier de Thieulloy, expert de l'industrie du futur au sein de Bpifrance et Lucas Nacsa, ingénieur en mathématiques appliquées diplômé de l'Ensimag, vous permettra de :

- Comprendre ce qu'est l'IA et comment elle fonctionne
- Donner les clefs de compréhension nécessaires pour que l'IA soit utilisée de manière éclairée
- Apporter un regard très concret et facilement compréhensible par tous de ce que peut faire l'IA au quotidien dans différents secteurs
- Comprendre les premiers pas et pré-requis pour vous lancer dans un projet IA

[Inscription](#)