



La revue de presse de l'écosystème Mob-ion

N°68 / 16 janvier 2023

/// La revue de presse du 09 au 15 janvier

Véhicules électriques

- Un véhicule électrique connecté, c'est plus de 3 500 euros par an d'économisés
<https://www.auto-infos.fr/article/un-vehicule-electrique-connecte-c-est-plus-de-3-500-par-an-d-economises.263086>
- Baromètre IRVE : une augmentation de 53 % des points de recharge en 2022
<https://www.avem.fr/2023/01/12/barometre-irve-53-de-points-de-recharge-en-2022/>
- Nouvelles règles en 2023 pour les primes à la conversion et au retrofit
<https://www.avem.fr/2023/01/12/nouvelles-regles-en-2023-pour-les-primes-a-la-conversion-et-au-retrofit/>
- Voitures électriques : l'objectif de 100.000 bornes, fixé pour 2021, toujours pas atteint fin 2022
<https://www.tflinfo.fr/transports/voitures-electriques-l-objectif-de-100-000-bornes-fixe-pour-2021-toujours-pas-atteint-fin-2022-2244710.html>
- Le Cambodge, 1er pays au monde à proposer une usine automobile sans émission carbone
<https://www.enerzine.com/le-cambodge-1er-pays-au-monde-a-proposer-une-usine-automobile-sans-emission-carbone/50083-2023-01>
- Les véhicules intermédiaires, futur de l'électromobilité ?
<https://www.automobile-propre.com/podcasts/les-vehicules-intermediaires-futur-de-lelectromobilite/>
- Retrofit – Toyota AE86 : des concepts électrifiés et à hydrogène à Tokyo
<https://www.automobile-propre.com/retrofit-toyota-ae86-des-concepts-electrifies-et-a-hydrogene-a-tokyo/>
- Impressionnant, ce skateboard électrique roule à 132 km/h !
<https://www.cleanrider.com/actus/impressionnant-ce-skateboard-electrique-roule-a-132-km-h/>
- Yadea Group Holdings Ltd. : un constructeur chinois au goût du jour
<https://www.zonebourse.com/cours/action/YADEA-GROUP-HOLDINGS-LTD-27546367/actualite/Yadea-Group-Holdings-Ltd-un-constructeur-chinois-au-gout-du-jour-42728829/>

Batteries électriques

- « Une longévité théorique de 400 ans », l'invention fortuite d'une pile électrique éternelle par une étudiante
<https://www.neozone.org/innovation/une-longevite-theorique-de-400-ans-linvention-fortuite-dune-pile-electrique-eternelle-par-une-etudiante/>
- Terra Home : la borne de recharge domestique qui priorise l'énergie verte
<https://www.avem.fr/2023/01/11/terra-home-la-borne-de-recharge-domestique-qui-priorise-lenergie-verte/>
- Cette Mazda électrique intègre un « groupe électrogène » pour recharger la batterie
https://www.frandroid.com/marques/1587376_cette-mazda-electrique-integre-un-groupe-electrogene-pour-recharger-la-batterie



mob-ion

ÉLECTRONIQUE EN #PÉRENNITÉ PROGRAMMÉE

Économie circulaire / Ecoconception

- Indice de réparabilité : deux ans après son lancement, un premier bilan mitigé
<https://www.wedemain.fr/dechiffrer/indice-de-reparabilite-deux-ans-apres-son-lancement-un-premier-bilan-mitige/>
- Crédit Mutuel et la Maif lancent un dividende sociétal et écologique
<https://larevuedestransitions.fr/2023/01/08/credit-mutuel-et-la-maif-lancent-un-dividende-societal-et-ecologique/>
- Seconde main: Plus qu'un triomphe, un plébiscite !
<https://makeamove.fr/transition-ecologique/economie-circulaire/seconde-main-plus-quun-triomphe-un-plebiscite/>
- Score de durabilité : comment fnac darty veut changer de modèle
https://www.novethic.fr/actualite/economie/isr-rse/fnac-darty-suit-un-score-de-durabilite-pour-acceler-son-transformation-151146.html?utm_source=Abonn%C3%A9s+Novethic&utm_campaign=bab1804af6-EMAIL_CAMPAIGN_2023_01_12_05_16&utm_medium=email&utm_term=0_bab1804af6-%5BLIST_EMAIL_ID%5D

Hydrogène

- L'Europe en tête de la course aux brevets sur l'hydrogène
<https://www.courrierinternational.com/article/innovation-l-europe-en-tete-de-la-course-aux-brevets-sur-l-hydrogene>
- Le rêve d'une ville à l'hydrogène prend forme en Corée
<https://www.revolution-energetique.com/le-reve-dune-ville-a-lhydrogene-prend-forme-en-coree/>
- Comment les minéraux critiques vont bénéficier de l'essor de l'hydrogène propre dans les prochaines décennies
<https://www.agenceecofin.com/mines/1001-104283-comment-les-mineraux-critiques-vont-beneficier-de-l-essor-de-l-hydrogene-propre-dans-les-prochaines-decennies-rapport>
- Vélo, scooter, triporteur : Comment Pragma fait évoluer sa gamme de véhicules hydrogène
<https://www.h2-mobile.fr/actus/velo-scooter-tripporteur-comment-pragma-evoluer-gamme-petits-vehicules-hydrogene/>
- Renault accélère sur le moteur à hydrogène
<https://www.h2-mobile.fr/actus/renault-accelere-moteur-hydrogene/>
- L'Inde se prépare à produire massivement de l'hydrogène vert
<https://www.h2-mobile.fr/actus/inde-prepare-produire-massivement-hydrogene-vert/>
- L'hydrogène, entre défi écologique et enjeu de souveraineté
<https://bigmedia.bpifrance.fr/news/lhydrogene-entre-defi-ecologique-et-enjeu-de-souverainete>
- La berline à hydrogène française Hopium pourrait réduire la voilure
<https://www.lefigaro.fr/societes/la-berline-a-hydrogene-francaise-hopium-pourrait-reduire-la-voilure-20230113>
- Pour Tata, le moteur à hydrogène connaîtra une croissance plus rapide que la pile à combustible
<https://www.h2-mobile.fr/actus/tata-motors-moteur-hydrogene-croissance-plus-rapide-pile-combustible/>



/// Les éléments de veille

Plastique : Danone assigné en justice sur son devoir de vigilance

C'est une assignation inédite pour Danone. Trois ONG ont déposé un recours contre le géant de l'agroalimentaire pour non-respect du devoir de vigilance. Elles considèrent que l'entreprise n'a pas répondu à ses obligations en ne déployant pas une stratégie de déplastification. Une critique réfutée par le groupe.

[Accéder à l'article](#)

Chasse aux voitures polluantes : quand l'écologie se heurte au social

Depuis le 1er janvier, les zones à faibles émissions sont devenues obligatoires dans une dizaine d'agglomérations françaises. Il s'agit de restreindre l'accès à une zone délimitée aux véhicules les plus polluants. Une mesure qui inquiète sur le plan social. Après la crise des Gilets jaunes, qui avait éclaté en réponse à l'augmentation de la taxe carbone sur les carburants, le gouvernement multiplie les annonces pour rassurer élus et automobilistes. D'autant que le contexte est tendu. Le week-end dernier, quelque 5 000 Gilets jaunes se sont mobilisés dans toute la France.

[Accéder à l'article](#)

ZFE, autopartage, données : qu'attendre pour les flottes électrifiées en 2023 ?

L'électrification des flottes continue de se développer, aussi vite que le marché global, sinon plus rapidement. En 2023, leur exploitation pourrait être encore plus rapide, via plusieurs domaines.

[Accéder à l'article](#)



/// Les événements à venir

26 janvier (8h30 -14h / Paris)

La Journée Technique de l'Électronique - L'Électronique française, accélérateur du développement durable

Acsiel organise la journée technique de l'électronique. Au programme, une première table ronde "L'innovation, moteur de la sobriété énergétique et du développement durable", une seconde table ronde "L'électronique, une industrie éco-responsable".

[Inscription](#)