

La revue de presse de l'écosystème Mob-ion

N°85 / 29 mai 2023

/// La revue de presse du 22 au 28 mai

Véhicules électriques

- La voiture électrique rend les conducteurs meilleurs
<https://www.automobile-propre.com/la-voiture-electrique-rend-les-conducteurs-meilleurs/>
- Ce scooter électrique Yamaha ne vous coûtera que 1 euro (mais il y a une condition)
<https://www.cleanrider.com/bons-plans/ce-scooter-electrique-yamaha-ne-vous-coûtera-que-1-euro-mais-il-y-a-une-condition>
- Une voiture électrique à 100 euros par mois : est-ce possible ?
<https://www.flotauto.com/leasing-social-voiture-electrique-20230522.html>
- Voitures électriques: comment la France peut (malgré tout) résister à la Chine
<https://www.caradisiac.com/voitures-electriques-comment-la-france-peut-malgre-tout-resister-a-la-chine-202550.htm>
- Vélo électrique : Upway casse les prix avec ses offres reconditionnées
<https://www.cleanrider.com/bons-plans/velo-electrique-upway-casse-les-prix-avec-ses-offres-reconditionnees>
- Lidl : ses nouveaux vélos électriques abordables lancés en Europe font saliver
https://www.frandroid.com/marques/1697195_lidl-ses-nouveaux-velos-electriques-abordables-lances-en-europe-font-saliver
- Schot Mob, le triporteur électrique économique
<https://www.farm-connexion.com/2023/05/24/schot-mob-le-triporteur-electrique-economique/>
- Yadea F200 : conçu avec Porsche, ce scooter électrique 125 affiche des performances dignes d'une moto 300
<https://www.cleanrider.com/actus/yadea-f200-concu-avec-porsche-ce-scooter-electrique-125-affiche-des-performances-dignes-dune-moto-300/>
- La Chine devient le premier exportateur mondial d'automobiles grâce aux électriques
<https://www.automobile-propre.com/la-chine-devient-le-premier-exportateur-mondial-dautomobiles-grace-aux-electriques/>
- Le Model Y, une voiture électrique de la marque Tesla est le véhicule le plus vendu au monde
https://www.bfmtv.com/replay-emissions/la-chronique-eco-nicolas-doze/le-model-y-une-voiture-electrique-de-la-marque-tesla-est-le-vehicule-le-plus-vendu-au-monde_VN-202305260550.html
- Fat-Albert : cet étonnant scooter électrique cache un rangement XXL
<https://www.cleanrider.com/actus/fat-albert-cet-etonnant-scooter-electrique-cache-un-rangement-xxl/>

Batteries électriques

- La liste des constructeurs qui devraient passer aux batteries 800V
<https://www.automobile-magazine.fr/voitures-electriques/article/38789-la-liste-des-constructeurs-qui-devraient-passer-aux-batteries-800v>
- Échange de batterie : Ample promet une charge complète en 5 minutes
<https://www.automobile-propre.com/echange-de-batterie-ample-promet-une-charge-complete-en-5-minutes/>
- Des experts démontent les batteries des Hummer électriques, montrant ainsi l'absurdité de ces voitures en pleine lumière



<https://relations-internationales.net/auto/des-experts-demontent-les-batteries-des-hummer-electriques-montrant-ainsi-l-absurdite-de-ces-voitures-en-pleine-lumiere/736/>

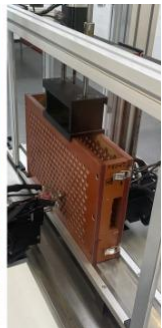
- Stellantis veut mettre les voitures électriques au régime avec une batterie lithium-soufre
<https://www.automobile-propre.com/stellantis-veut-mettre-les-voitures-electriques-au-regime-avec-une-batterie-lithium-soufre/>
- Les Hauts-de-France, vallée de la batterie électrique
https://www.bfmtv.com/grand-lille/replay-emissions/lille-politiques/les-hauts-de-france-vallee-de-la-batterie-electrique_VN-202305250761.html

Économie circulaire / Ecoconception

- Les enjeux de la maintenance préventive : la clé de voûte de l'économie circulaire
<https://www.usinenouvelle.com/article/les-enjeux-de-la-maintenance-preventive-la-cle-de-voute-de-l-economie-circulaire.N2134687>
- Économie circulaire et nouvelles formes de mobilité : quels impacts pour les villes ?
https://www.cesdefrance.fr/economie/economie-circulaire-et-nouvelles-formes-de-mobilite-quels-impacts-pour-les-villes/?utm_content=cmp-true

Hydrogène

- Cet énorme gisement d'hydrogène naturel a été découvert en France
<https://www.h2-mobile.fr/actus/enorme-gisement-hydrogene-naturel-decouvert-france/>
- Ultra-efficace, cette micro-voiture à hydrogène promet plus de 2000 km d'autonomie
<https://www.h2-mobile.fr/actus/ultra-efficace-micro-voiture-hydrogene-2000-km-autonomie/>
- Une future catégorie Hydrogène aux 24 Heures du Mans
<https://www.autohebdo.fr/actualites/endurance/24-heures-du-mans/une-future-categorie-hydrogene-aux-24-heures-du-mans.html>



/// Les éléments de veille

La mobilité électrique stimule l'émergence de nouveaux services

Au début du mois, la France a annoncé avoir franchi le cap des 100 000 bornes de recharge pour véhicules électriques installées. L'enjeu aujourd'hui est d'exploiter ces systèmes de charge en assistant personnel intelligent, et d'en faire une opportunité de services selon Opteven.

[Accéder à l'article](#)

François-Xavier Piétri : "La voiture électrique, c'est un désastre écologique et social"

Face à l'arrivée de la Chine sur le marché européen des voitures électriques, nos entreprises françaises sont-elles préparées? François-Xavier Piétri était l'invité d'André Bercoff sur Sud Radio le mercredi 24 mai 2023 dans "Bercoff dans tous ses états".

[Accéder à l'article](#)

Les assemblées générales de Shell et BNP Paribas chahutées pour cause de divergences climatiques

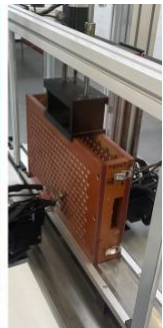
Les assemblées générales de Shell le 23 mai à Londres et de BNP Paribas la semaine dernière à Paris ont été le théâtre de manifestations bruyantes. Les activistes climatiques ont pris à partie les dirigeants de Shell pendant qu'au sein de celle de BNP Paris ce sont les petits actionnaires qui ont attaqué les défenseurs de l'environnement. Le climat est plus que jamais au cœur de ces rendez-vous annuels entre actionnaires et entreprises en particulier pour les banques et le secteur pétrolier.

[Accéder à l'article](#)

Pourquoi les Français sont-ils défavorables au déploiement des ZFE ?

Le Sénat vient de publier les résultats d'une grande consultation en ligne dont l'objectif était de comprendre le ressenti général à propos du déploiement des zones à faibles émissions (ZFE). Résultat : les Français ont exprimé leur mécontentement et se disent largement opposés au déploiement des ZFE.

[Accéder à l'article](#)



/// Les événements à venir

8 juin (9h00 - 12h30 / Paris)

Comment rendre les ZFE-m compatibles avec une mobilité pour toutes et tous ?

Les métropoles évoluent vers des zones à faibles émissions mobilité (ZFE-m) et aujourd'hui, onze d'entre elles ont mis en place un système de ce type en France. Ces zones sont définies à la fois par des leviers visant à favoriser la conversion du parc vers des véhicules plus propres et par des interdictions de circulation pour ceux qui sont les plus polluants. Le gouvernement a annoncé en octobre dernier sa volonté d'accélérer le déploiement de ces dispositifs, en prévoyant la création de trente-deux ZFE-m supplémentaires d'ici 2025.

[Inscription](#)