

La revue de presse de l'écosystème Mob-ion

N°86 / 05 juin 2023

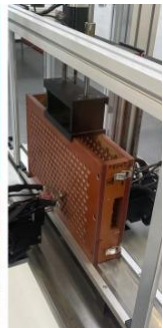
/// La revue de presse du 29 mai au 04 juin

Véhicules électriques

- Quels sont les véhicules électriques les plus vendus en Europe en avril 2023 ?
<https://www.automobile-propre.com/quels-sont-les-vehicules-electriques-les-plus-vendus-en-europe-en-avril-2023/>
- Rouler sur l'autoroute en voiture électrique : les Français ne sont pas convaincus
<https://www.auto-moto.com/actualite/societe/rouler-sur-lautoroute-en-voiture-electrique-les-francais-ne-sont-pas-convaincus-427607.html>
- Ray Bizarro Moto Concept : à mi-chemin entre scooter et moto électrique
<https://www.cleanrider.com/actus/ray-bizarro-moto-concept-a-mi-chemin-entre-scooter-et-moto-electrique/>
- Les Français pensent toujours que la voiture électrique n'est pas faite pour les longs trajets
<https://www.automobile-propre.com/les-francais-pensent-toujours-que-la-voiture-electrique-nest-pas-faite-pour-les-longs-trajets/>
- L'ANFA publie son premier baromètre portant sur le véhicule électrique et ses services
<https://www.auto-infos.fr/article/l-anfa-publie-son-premier-barometre-portant-sur-le-vehicule-electrique-et-ses-services-271907>
- Comment l'Europe a-t-elle réussi à « déverrouiller » le système sociotechnique de l'automobile pour enclencher la fin de l'ère du pétrole ?
<https://www.lemondedelenergie.com/comment-europe-reussi-deverrouiller-systeme-sociotechnique-automobile-pour-enclencher-fin-ere-petrole/2023/05/30/>
- Le gouvernement souhaite que la Peugeot 208 électrique devienne made in France
<https://www.automobile-propre.com/le-gouvernement-souhaite-que-la-peugeot-208-electrique-devienne-made-in-france/>
- Un vélo électrique sans batterie, c'est possible. Voici Pi-POP, une invention alimentée par des supercondensateurs
<https://www.neozone.org/innovation/un-velo-electrique-sans-batterie-cest-possible-voici-pi-pop-une-invention-alimentee-par-des-supercondensateurs/>
- Le véhicule électrique doit devenir accessible
<https://www.latribune.fr/opinions/tribunes/le-vehicule-electrique-doit-devenir-accessible-964493.html>

Batteries électriques

- Les nouvelles batteries seront au cœur de l'activité économique de demain
<https://www.latribune.fr/opinions/tribunes/les-nouvelles-batteries-seront-au-coeur-de-l-activite-economique-de-demain-963853.html>
- La France inaugure la première de ses quatre "gigafactories" de batteries électriques
<https://www.france24.com/fr/france/20230530-la-france-inaugure-la-premiere-de-ses-quatre-gigafactories-de-batteries-%C3%A9lectriques>
- Voitures électriques : quelle différence entre les batteries « made in France » et les asiatiques ?
<https://www.ouest-france.fr/economie/automobile/voitures-electriques-quelle-difference-entre-les-batteries-made-in-france-et-les-asiatiques-266e8a2c-fee4-11ed-94b1-b6b4ffe273c8>



- Ce navire batterie géant veut transporter l'électricité à travers les océans
<https://www.revolution-energetique.com/ce-navire-batterie-geant-veut-transporter-lelectricite-a-travers-les-océans/>

Économie circulaire / Ecoconception

- Les entreprises familiales, moins polluantes que la moyenne
<https://www.wedemain.fr/respirer/les-entreprises-familiales-moins-polluantes-que-la-moyenne/>
- On a testé ChatGPT : Découvrez son éclairage sur l'économie circulaire, une révolution en marche ?
<https://patrouilleursmedias.com/on-a-teste-chatgpt-decouvrez-son-eclairage-sur-leconomie-circulaire-une-revolution-en-marche/>

Hydrogène

- Stocker l'hydrogène dans des disques : l'invention de ces chercheurs français est révolutionnaire
<https://www.h2-mobile.fr/actus/stocker-hydrogene-disques-invention-chercheurs-francais-revolutionnaire/>
- Manifeste « pour une stratégie nationale hydrogène qui tient ses promesses sur la réindustrialisation »
<https://regions-france.org/actualites/actualites-partenaires/france-hydrogene-manifeste-strategie-nationale-hydrogene-tient-promesses-reindustrialisation/>
- Cette invention va révolutionner la production d'hydrogène bleu
<https://www.h2-mobile.fr/actus/invention-pourrait-revolutionner-production-hydrogene-bleu/>



/// Les éléments de veille

Réduire la production ou limiter les déchets, le dilemme du traité contre la pollution plastique

Paris accueille à partir de ce lundi 29 mai et jusqu'à la fin de la semaine la deuxième session de négociations pour un Traité international sur les pollutions plastiques. Deux blocs s'opposent, l'un très ambitieux, soutenu par les scientifiques et les ONG, l'autre beaucoup moins allant, soutenu notamment par le lobby pétro-chimique. Sur le fond, il s'agit de savoir si le traité ne s'attaque qu'aux déchets ou aussi à la production plastique, et donc aux énergies fossiles.

[Accéder à l'article](#)

Greenwashing : un quart des entreprises contrôlées en France sont hors des clous

"Matières premières qui respectent à 100% la nature", "écoresponsable", "écologique"... La Répression des fraudes a passé au crible les mentions vertes apposées sur les produits des entreprises. Sur 1 100 contrôles, plus d'un quart des entreprises étaient en "anomalie". Preuve supplémentaire de l'ampleur du greenwashing.

[Accéder à l'article](#)

Devoir de vigilance européen : une "révolution juridique" en marche pour réguler les multinationales

Le devoir de vigilance européen fait un bond en avant. Les eurodéputés ont voté avec une large majorité la directive qui contraint les multinationales à respecter les droits humains et environnementaux sur l'ensemble de leur chaîne d'approvisionnement. Si le Conseil européen et la Commission doivent encore se prononcer, le signal est fort.

[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](#)