



mob-ion

ÉLECTRONIQUE EN #PÉRENNITÉ PROGRAMMÉE

La newsletter de l'écosystème Mob-ion

N°54 / 26 septembre 2022

/// La revue de presse du 19 au 25 septembre

Véhicules électriques

- Test O2Feel Equo Cargo Power 7.1 : un vélo électrique cargo longtail performant et confortable
<https://www.lesnumeriques.com/velo-electrique/o2feel-equo-cargo-power-7-1-p62423/test.html>
- Trottinette électrique : Unagi se lance dans l'abonnement mensuel, mais cela a-t-il du sens ?
https://www.frandroid.com/produits-android/mobilite-urbaine/trottinette-electrique/1474954_trottinette-electrique-unagi-s-e-lance-dans-labonnement-mensuel-mais-cela-a-t-il-du-sens
- Des SSV électriques à batterie lithium-ion homologués : ça existe !
<https://www.motoservices.com/actualite-quad/Des-SSV-electriques-a-batteries-lithium-homologues-ca-existent.htm>
- Mondial de l'Auto 2022 : quelles seront les nouveautés hybrides et électriques à Paris ?
<https://www.automobile-propre.com/mondial-auto-paris-2022-quelles-sont-les-nouveautes-hybrides-et-electriques/>
- Ultima Multipath, un vélo électrique français très prometteur
<https://www.lesnumeriques.com/velo-electrique/ultima-multipath-un-velo-electrique-francais-tres-prometteur-n191889.html>
- Volcon Brat : un vélo électrique aux allures de mini-moto
<https://www.cleanrider.com/actus/volcon-brat-un-velo-electrique-aux-allures-de-mini-moto/>
- 2Twenty surfe sur la vogue du scooter rétro électrique
<https://www.avem.fr/2022/09/22/2twenty-surfe-sur-la-vogue-du-scooter-retro-electrique/>
- La mobilité électrique au cœur du mondial de l'auto
<https://www.avem.fr/2022/09/17/la-mobilite-electrique-au-coeur-du-mondial-de-lauto/>
- Vässla Pedal : le vélo électrique design à 79 € / mois
<https://www.cleanrider.com/actus/vassla-pedal-le-velo-electrique-design-a-79-e-mois/>
- Voiture électrique à 100 euros par mois : "Je vais être franc, c'est compliqué", admet le ministre des Transports
https://www.francetvinfo.fr/economie/energie/voiture-electrique-a-100-euros-par-mois-une-mesure-compliquee-a-mettre-en-oeuvre-admet-le-ministre-des-transport_5376919.html
- Selon Renault, « les vieilles recettes ne suffisent plus » pour concevoir les voitures électriques
<https://www.automobile-propre.com/selon-renault-les-vieilles-recettes-ne-suffisent-plus-pour-concevoir-les-voitures-electriques/>

Batteries électriques

- Vers des motos et scooters électriques avec des batteries interchangeables ? C'est ce que souhaitent certaines marques
<https://www.clubic.com/niu/actualite-438024-vers-des-motos-et-scooters-electrique-avec-des-batteries-interchangeables-c-est-que-souhaitent-certaines-marques.html>
- Pour Honda, seules les batteries solides permettront aux véhicules électriques d'être moins chers
<https://www.lesnumeriques.com/voiture/pour-honda-seules-les-batteries-solides-permettront-aux-vehicules-electriques-d-etre-moins-chers-n191913.html>



- Cinq minutes pour changer de batterie : Nio déploie ses stations express en Europe
<https://www.futura-sciences.com/tech/actualites/voiture-electrique-cinq-minutes-changer-batterie-nio-deploie-stations-express-europe-100889/>
- L'industrie du recyclage des batteries de voitures électriques s'organise
<https://www.ledevoir.com/environnement/757602/batteries-de-voitures-electriques-la-filiere-du-recyclage-s-organise>

Économie circulaire / Ecoconception

- Réemploi, réparation et recyclage dans le nouveau Hub de l'Économie Circulaire de Rillieux -la-Pape
<https://www.lyon-entreprises.com/actualites/article/reemploi-reparation-et-recyclage-dans-le-nouveau-hub-de-leconomie-circulaire-de-rillieux-la-pape>
- Véhicules électriques et économie circulaire : Stellantis cultive son accent italien
<https://www.boursorama.com/bourse/actualites/vehicules-electriques-et-economie-circulaire-stellantis-cultive-son-accent-italien-6e5a3086f2d50e2e1b21d7f3f32a1895>
- Quand zéro déchet et économie circulaire transforment des emplois
<https://journalmetro.com/environnement/2911744/quand-zero-dechet-economie-circulaire-transforment-emplois/>
- Économie circulaire : 12 000 emballages actuellement repensés par le groupe Mars
<https://www.agro-media.fr/actualite/economie-circulaire-des-emballages-12-000-emballages-actuellement-repenses-par-le-groupe-mars-54912.html>
- En Espagne, le fabricant d'emballages Sphère ouvre une usine modèle en matière d'économie circulaire
<https://www.usinenouvelle.com/article/en-espagne-le-fabricant-d-emballages-sphere-ouvre-une-usine-modele-en-matiere-d-economie-circulaire.N2045167>
- BMW : à la découverte des nouveaux matériaux durables de ses futurs modèles Neue Klasse
<https://www.automobile-propre.com/reportage-bmw-a-la-decouverte-des-nouveaux-materiaux-durables-de-ses-futurs-modeles-neue-klasse/>

Hydrogène

- L'Iveco eDaily, vous le préférez électrique à batterie ou à pac h2 ?
<https://www.avem.fr/2022/09/21/liveco-edaily-vous-le-preferez-electrique-a-batterie-ou-a-pac-h2/>
- Voiture hydrogène : Hopium confirme son usine en Normandie
<https://www.h2-mobile.fr/actus/voiture-hydrogene-hopium-confirme-usine-normandie/>



/// Les éléments de veille

"Il y a des signaux qui indiquent que l'écologie peut constituer la nouvelle utopie", manuel-cervera marzal, sociologue

Méga-bassines débâchées, pneus de SUV dégonflés, golfs rebouchés, jacuzzis percés, extinction d'enseignes lumineuses la nuit... Cet été, alors que les vagues de canicule se sont succédé et que la sécheresse a atteint des niveaux records, de nombreuses actions de sabotage ont eu lieu aux quatre coins de la France. Pour le sociologue spécialiste des mouvements sociaux, Manuel Cervera-Marzal, auteur de "Résister - Petite histoire des luttes contemporaines"*, l'écologie pourrait constituer la nouvelle utopie fédératrice.

[Accéder à l'article](#)



/// Les événements à venir

11 octobre (Gif-sur-Yvette)

Tech Show Electronique de Puissance - Électromobilités & nouvelles électroniques de puissance

Organisé conjointement entre Acsiel, la PFA et NextMove et avec les supports des autres pôles automobile et mobilités (Pôle Véhicule du Futur, ID4Car, I-Trans et CARA), les ARIAs, la FIEV et la SIA, cet événement vise à réunir fournisseurs de la filière électronique et utilisateurs potentiels de ces technologies.

[Inscription](#)