



La revue de presse de l'écosystème Mob-ion

N°142 / 09 septembre 2024

/// La revue de presse du 02 au 08 septembre

Véhicules électriques

- Velocifero Tennis E, un scooter électrique pratique qui est une alternative (littérale) à l'essence
<https://motociclismo.pt/fr/velocifero-tennis-e-un-scooter-electrique-pratique-qui-est-une-alternative-litterale-a-l-essence/>
- Le véhicule électrique boit la tasse sur le marché français
<https://www.auto-infos.fr/article/le-vehicule-electrique-s-ecroule-de-33-sur-le-marche-francais.283512>
- Scooter électrique : peut-on transporter un second passager ?
<https://www.cleanrider.com/actus/scooter-electrique-peut-on-transporter-un-second-passager/>
- Où sont produits les véhicules électriques vendus en France ?
<https://journalauto.com/industrie/ou-sont-produits-les-vehicules-electriques-vendus-en-france/>
- Un curieux trois-roues venu de Chine
<https://www.caradisiac.com/un-curieux-trois-roues-venu-de-chine-210748.htm>
- Zeway SwapperTwo : le nouveau scooter électrique à batterie illimitée
<https://www.cleanrider.com/actus/zeway-swappertwo-le-nouveau-scooter-electrique-a-batterie-illimitee/>
- Cette étude prouve que l'ignorance sur les voitures électriques freine leur adoption
<https://www.automobile-propre.com/articles/cette-etude-prouve-que-lignorance-du-fonctionnement-des-voitures-electriques-freine-leur-adoption/>
- A batterie XXL, ce Yamaha Tricity électrique se recharge en 15 minutes
<https://www.cleanrider.com/actus/a-batterie-xxl-ce-yamaha-tricity-electrique-se-recharge-en-15-minutes/>
- Bientôt une alliance entre Volkswagen et l'indien Mahindra pour des voitures électriques moins chères ?
<https://www.automobile-propre.com/articles/volkswagen-et-lindien-mahindra-sont-en-pourparlers-pour-etablir-une-co-entreprise/>

Batteries électriques

- Des scientifiques arrivent à recycler les matériaux d'une batterie à 98% avec ce procédé innovant
<https://www.techno-science.net/actualite/scientifiques-arrivent-recycler-materiaux-batterie-98-avec-procede-innovant-N25482.html>
- Voitures électriques : un premier modèle avec une batterie solide dès 2025 !
<https://lautomobiliste.fr/05/09/2024/voitures-electriques-batterie-solide-2025-mg/>
- Le Japon accélère sa production de batteries
<https://journalauto.com/constructeurs/le-japon-accelere-sa-production-de-batteries/>



Économie circulaire / Écoconception

- Tribune | « L'économie circulaire dans l'industrie électronique : de nouvelles bonnes pratiques gagnent du terrain »
<https://www.environnement-magazine.fr/cleantech/article/2024/09/02/149845/tribune-economie-circulaire-dans-industrie-electronique-nouvelles-bonnes-pratiques-gagnent-terrain>

Hydrogène

- Hydrogène: l'UE va renforcer les règles sur les subventions face à la concurrence chinoise
https://www.bfmtv.com/economie/entreprises/energie/hydrogene-l-ue-va-renforcer-les-regles-sur-les-subventions-face-a-la-concurrence-chinoise_AV-202409020717.html
- Voiture hydrogène : où en est-on en France ?
<https://www.autojournal.fr/environnement/voitures-hydrogene/voiture-hydrogene-situation-france-363068.html#item=1>
- Toyota - Hyundai : vers un rapprochement sur l'hydrogène ?
<https://www.h2-mobile.fr/actus/toyota-hyundai-rapprochement-voiture-vehicule-hydrogene/>
- Hydrogène : HysetCo continue d'étoffer son maillage de stations
<https://www.automobile-propre.com/articles/hydrogene-hysetco-continue-detoffer-son-maillage-de-stations/>
- Comment l'Inde compte devenir un champion de l'hydrogène vert
<https://www.h2-mobile.fr/actus/programme-sight-inde-champion-hydrogene-vert-electrolyseurs/>



/// Les éléments de veille

Impact, coût de la transition, rendements... la finance durable doit entrer dans le dur

Au cours de la première Université d'été de la finance de demain, organisée par le mouvement Impact France, les acteurs financiers ont pu faire le point sur les avancées de la finance durable. Les évolutions de ces dernières années, poussées par la réglementation européenne, ont commencé à transformer les pratiques. Mais la question de la valorisation des enjeux climatiques et sociaux dans les investissements fait encore largement débat.

[Accéder à l'article](#)

« L'objectif est de faciliter l'implantation des projets industriels ayant pour objet la décarbonation »

Dans cet entretien au Monde de l'Énergie, France-Olivia Kwan, avocate chez Cornet Vincent Ségurel, revient sur les décrets d'application de la loi sur l'industrie verte, publiés début juillet 2024, et leurs effets sur le droit de l'environnement en France et leurs objectifs de décarbonation du pays.

[Accéder à l'article](#)



/// Les événements à venir

3 & 4 octobre (Lesquin)

Les nouveaux modèles économiques, une approche holistique pour déployer l'économie circulaire

Cet événement a pour objectif de rassembler les acteurs de l'économie circulaire, et promouvoir l'innovation pour le recyclage, le réemploi, pour une gestion optimisée des ressources et pour une transition vers une économie plus circulaire.

[Inscription](#)

13 & 14 novembre (Lille)

Management du cycle de vie

Après l'organisation de la conférence internationale LCM 2023 en France, plusieurs experts de l'ACV se sont réunis et ont pris l'initiative de créer un congrès francophone sur l'avancement et l'application de l'analyse de cycle de vie. Le congrès MCV réunira des décideurs, entreprises, experts, chercheurs et institutions autour du management du cycle de vie pour une économie raisonnée.

Cet événement est une nouvelle opportunité pour témoigner et échanger avec ces acteurs clés sur les innovations, les perspectives, les méthodes et les indicateurs environnementaux, sociaux et économiques. MCV sera principalement francophone et traduit en simultané pour favoriser les échanges avec les experts internationaux. Il sera organisé tous les ans dans une ville francophone différente et par une organisation volontaire.

[Inscription](#)