



La revue de presse de l'écosystème Mob-ion

N°156 / 13 décembre 2024

/// La revue de presse du 09 au 13 décembre

Véhicules électriques

- Scooters électriques : Zeeho lance son offensive en France
https://www.cleanrider.com/actus/scooters-electriques-zeeho-lance-son-offensive-en-france/?utm_source=NLCR&utm_medium=email&utm_campaign=breakingnews&pnespid=FLcm6UpUsysJjVGR9MHJBI9apUg3mutpqlhOTLwRK4zKngRYgo4x5kSYbOp5ciNxnJ0kxkCaKA
- BW8 Heritage : le néo-rétro électrique à la conquête des routes
<https://mobiwisy.fr/moto-scooter/moto/motos-electriques/bw8-heritage-le-neo-retro-electrique-a-la-conquete-des-routes>
- Voiture électrique : pourquoi il ne faut pas enterrer trop vite les constructeurs allemands
<https://www.automobile-propre.com/articles/voiture-electrique-voici-pourquoi-il-ne-faut-pas-enterrer-trop-vite-les-constructeurs-allemands/>

Batteries électriques

- Plug and Charge : bientôt un protocole pour une recharge universelle sur les bornes publiques ?
<https://www.automobile-propre.com/articles/plug-and-charge-bientot-un-protocole-pour-une-recharge-universelle-sur-les-bornes-publiques/>
- L'industrie européenne des batteries de véhicules électriques en ébullition
<https://www.avem.fr/2024/12/09/lindustrie-europeenne-des-batteries-de-vehicules-electriques-en-ebullition/>
- Les prix des batteries s'effondrent : voici pourquoi
<https://insideevs.fr/news/743673/prix-batterie-baisse-pourquoi-europe/>
- Stellantis va produire des batteries moins chères en Europe avec l'aide du géant chinois CATL
https://www.automobile-propre.com/articles/stellantis-va-produire-des-batteries-moins-cheres-en-europe-avec-laide-du-geant-chinois-catl/?utm_source=NLAP&utm_medium=email&utm_campaign=hebdo&pnespid=GLlw6RsC5yRLzF_FsZVW_HV9JrOpkmbp.olhKTfNYI4vKntFkOm8I7MkzPQJK0nD.JpstPPybVg
- La durée de vie des batteries serait en réalité 40 % supérieure à ce que l'on croit
<https://www.geo.fr/sciences/la-duree-de-vie-des-batteries-serait-en-realite-40-pourcents-superieure-a-ce-que-l-on-croit-223612>



Économie circulaire / Écoconception

- Table ronde : l'expérience client à l'heure de l'éco-conception
<https://ad-exchange.fr/table-ronde-l'experience-client-a-l'heure-de-leco-conception-54921/>
- Transition vers une économie circulaire : une feuille de route s'impose pour passer de la volonté à l'action
<https://ecoactu.ma/transition-vers-une-economie-circulaire/>

Hydrogène

- BDO et France Hydrogène publient l'étude « Impact socio-économique de la filière hydrogène »
<https://www.france-hydrogene.org/bdo-et-france-hydrogene-publie-letude-impact-socio-economique-de-la-filiere-hydrogene/>
- L'hydrogène : une opportunité stratégique pour l'économie française
<https://www.h2-mobile.fr/actus/etude-hydrogene-opportunite-economie-francaise/>



/// Les éléments de veille

Avec l'arrivée de Trump au pouvoir, l'industrie américaine de la voiture électrique s'inquiète

Alors que l'industrie automobile américaine investit massivement dans les voitures électriques, l'arrivée de l'administration Trump pourrait bouleverser ses projets en mettant fin aux crédits d'impôt alors qu'ils sont essentiels pour le secteur.

[Accéder à l'article](#)

Les émissions mondiales de CO₂ associées aux énergies fossiles vont atteindre un nouveau record en 2024

Selon une étude publiée par le Global Carbon Project, les émissions de dioxyde de carbone issues des énergies fossiles devraient atteindre un nouveau record cette année, illustrant la lenteur des progrès vers une transition énergétique durable. Malgré les engagements pris lors de la COP28 de Dubaï en 2023 pour une sortie progressive des combustibles fossiles, le recours à ces sources d'énergie continue de croître.

[Accéder à l'article](#)