



La revue de presse de l'écosystème Mob-ion

N°113 / 22 décembre 2023

/// La revue de presse du 18 au 22 décembre

Véhicules électriques

- La startup de scooters Superpedestrian ferme ses activités aux États-Unis et envisage de vendre ses activités en Europe
https://actualnewsmagazine.com/la-startup-de-scooters-superpedestrian-ferme-ses-activites-aux-etats-unis-et-envisage-de-vendre-ses-activites-en-europe/#google_vignette
- Frison Cargo : un scooter électrique utilitaire simple et efficace
<https://www.cleanrider.com/actus/frison-cargo-un-scooter-electrique-utilitaire-simple-et-efficace/>
- Mi-vélo mi-scooter électrique, le Yoda offre une mobilité urbaine sans concession
<https://technplay.com/mi-velo-mi-scooter-electrique-yoda/>
- Ambre annonce sortir la moto électrique la plus écologique du marché !
<https://www.motoservices.com/actualite-vehicule-electrique/ambre-annonce-sortir-la-moto-electrique-la-plus-ecologique-e-du-marche.htm>
- La première voiture électrique russe est déjà la risée du web
<https://www.numerama.com/vroom/1592212-la-premiere-voiture-electrique-russe-est-deja-la-risee-du-web.html>

Batteries électriques

- Batteries solides : mauvaise nouvelle pour les futures voitures électriques de BMW
<https://www.automobile-propre.com/batteries-a-letat-solide-une-mauvaise-nouvelle-attend-les-premiers-clients-de-la-neue-klasse/>
- Une deuxième vie pour les batteries électriques des voitures
<https://www.lunion.fr/id550324/article/2023-12-18/une-deuxieme-vie-pour-les-batteries-electriques-des-voitures>
- Hive Electric : la start-up française qui réinvente la batterie
<https://www.presse-citron.net/hive-electric-la-start-up-francaise-qui-reinvente-la-batterie/>
- Recyclage des batteries : un enjeu stratégique mondial pour l'industrie automobile
<https://www.auto-infos.fr/article/recyclage-des-batteries-un-enjeu-strategique-mondial-pour-l-industrie-automobile.280356>

Économie circulaire / Ecoconception

- Économie circulaire : augmenté, étendu... le bonus réparation va devenir plus attractif
https://www.francetvinfo.fr/replay-radio/franceinfo-conseil/economie-circulaire-augmente-etendu-le-bonus-reparation-va-devenir-plus-attractif_6244218.html



Hydrogène

- Voiture hydrogène : Toyota veut faire le plein à domicile !
<https://www.h2-mobile.fr/actus/voiture-hydrogene-toyota-faire-le-plein-a-domicile/>
- Recherche : les États-Unis débloquent 59 millions pour l'hydrogène décarboné
<https://hydrogentoday.info/etats-unis-hydrogene-decarbone/>
- Mobilité : « Le problème n'est pas le prix de l'hydrogène qui sort de nos usines, mais plutôt le coût de distribution dans les stations-service », affirme Matthieu Guesné, PDG de Lhyfe
<https://www.usinenouvelle.com/article/mobilite-hydrogene-aujourd-hui-le-probleme-n-est-pas-le-prix-de-l-hydrogene-qui-sort-de-nos-usines-mais-plutot-le-cout-de-distribution-dans-les-stations-service-affirme-matthieu-guesne.N2205199>
- Stratégie hydrogène : la France détaille sa nouvelle feuille de route
<https://www.h2-mobile.fr/actus/strategie-hydrogene-france-detaille-nouvelle-feuille-de-route/>
- Pile hydrogène : Hopium annonce des avancées majeures
<https://www.h2-mobile.fr/actus/pile-hydrogene-hopium-annonce-avancees-majeures/>



/// Les éléments de veille

Norme Euro 7 : le Conseil et le Parlement européen s'accordent sur un texte peu restrictif

C'est fait : le Parlement et le Conseil européen viennent de trouver un accord provisoire sur la norme Euro 7. L'Europe renonce donc à durcir les limites des émissions pour les gaz d'échappement.

[Accéder à l'article](#)

À son tour, le Canada devrait décider de bannir les voitures thermiques d'ici à 2035

Après l'Union européenne, le Canada doit annoncer la fin des voitures thermiques pour 2035. À partir de cette date, les constructeurs automobiles n'auront plus le droit de vendre de modèles à combustion interne sur le sol canadien. Seules les voitures 100 % électriques, hybrides rechargeables et à hydrogène seront autorisées.

[Accéder à l'article](#)

Forfait mobilités durables : ces startups qui encouragent l'adoption des mobilités douces en entreprise

Le forfait mobilités durables a été créé en 2020 pour encourager l'usage des mobilités responsables dans les trajets domicile-bureau. Désormais très populaire au sein des entreprises, cette aide à la mobilité est aussi une promesse d'accélération pour ces 9 startups françaises engagées dans la mobilité verte.

[Accéder à l'article](#)



/// Les événements à venir

Jeudi 4 janvier (11h00 / En ligne)

Dividendes Climat : outil de mesure et de valorisation de la contribution climatique positive des entreprises

L'idée est de mesurer et valoriser la contribution climatique positive d'une entreprise, qu'elle soit offreur de solution ou entreprise en transition, de façon standardisée et fiable et de rendre celle-ci valorisable par les actionnaires.

témoignage de deux participants de la phase pilote :

- Ronan Caracec, co-fondateur et directeur général, Cool Roof
- Philippe Benquet, président Acorus

Et les éclairages de Laura Beaulier, directrice générale, Association Dividendes Climat

[Inscription](#)

19 janvier (9h30 - 12h30 / Saint-Denis ou en ligne)

Matières premières issues du recyclage disponibles aujourd'hui et demain, les besoins de l'industrie sidérurgique et métallurgique

Structuration de l'atelier :

9h30 : Accueil, mot d'introduction de SNCF Réseau

9h40 : Introductions par TEAM2, CSF Transformation et Valorisation des Déchets et CSF Mines et Métallurgie

Conférences :

10h00 : Intervention de l'Ademe sur l'étude sur les grands métaux (acier, aluminium, cuivre et ses alliages) (Olga Kergaravat)

10h20 : Interventions croisées des CSF Mines et Métallurgie (Bruno Jacquemin et Maxime Lazard) et CSF Transformation et Valorisation des déchets (Marie Pierre Mescam).

Quels besoins et solutions pour réincorporer davantage de matières issues du recyclage dans les grands métaux.

11h00 : Intervention de la filière aluminium par Coralium (sous réserve)

11h15 : Intervention de SNCF Réseau : valorisation des rails en fin de vie / boucles d'économie circulaire du rail (Cyrille Blard)

11h30 : Discussion débat entre les intervenants et participants

[Inscription](#)