## Club Ecomobilité – Message du 7 février 2021

Numérique

Mobilité durable

Véhicule connecté

**Innovation** 

Ville intelligente

**Territoire** 

Développement urbain durable

Données ouvertes

**Energie renouvelable** 

**Environnement** 

Nous vous invitons cette semaine à lire **Pierre VELTZ,** ingénieur et sociologue qui vient de publier aux éditions du Seuil : « L'Économie désirable. Sortir du monde thermo-fossile » Il nous invite à réfléchir à la dynamique industrielle qui nous entraîne à produire et consommer toujours plus des biens qui en fait ne sont pas ceux que nous désirons. De nouveaux régimes de sobriété sont nécessaires pour éviter la catastrophe écologique. Mais, pour être désirables, ils doivent s'inscrire dans une réorientation des priorités productives : santé, éducation, alimentation, loisirs, sécurité, mobilité...L'Économie désirable (uodc.fr)

Batteries - La Commission Européenne a donné le départ du projet « European Battery Innovation » qui réunit douze Etats membres (Allemagne, Autriche, Belgique, Croatie, Espagne, Finlande, France, Grèce, Italie, Pologne, Slovaquie et Suède) qui contribuent au financement des projets animés par des consortiums industriels. Pour couvrir l'ensemble de la chaîne de valeur des batteries, 4 groupes ont été constitués: extraction des matières premières, conception de cellules de batteries, industrialisation des packs et systèmes, jusqu'à leur recyclage. Cette initiative permettra en 2025 d'approvisionner six millions de voitures électriques en énergie. Article (urba2000.com)

Information sur la mobilité: La Métropole Européenne de Lille vient de lancer le portail mobiliMEL qui veut répondre aux besoins de différents types d'usagers. Il suffit pour cela d'entrer son statut (âge, étudiant, CDI...), lieu de résidence, les aides dont on bénéficie et de choisir un mode de transport et des besoins (calcul d'itinéraire, louer un véhicule, passer le permis ...). La plateforme se charge alors de fournir les réponses correspondantes sur une carte. Elle n'est cependant pas encore disponible sur smartphone. Article (urba2000.com)

Solidarité: l'association Wimoov promeut une mobilité quotidienne accessible en accompagnant les personnes vers une mobilité autonome et durable. Ce sont aujourd'hui 25 plateformes qui ont été créées en France, dans 9 régions. La plateforme est un lieu ouvert à tous les publics y compris les plus défavorisés. L'une d'entre elles est installée à Carhaix en Bretagne. Depuis octobre 2020, elle accompagne une centaine de personnes en situation de fragilité vers une meilleure mobilité, principalement pour un retour à l'emploi. Elle propose des solutions variées: pédagogiques, financières et matérielles (mise à disposition de véhicules par exemple). Article (urba2000.com)

Les Journées Techniques Route 2021 se dérouleront les 10 et 11 février par vidéo conférence. Elles sont organisées par l'Université Gustave Eiffel (UGE), le Cerema et l'Idrrim (Institut des Routes, des Rues et des Infrastructures pour la Mobilité). Elles rassemblent les acteurs français publics et privés des infrastructures de transport terrestre : collectivités territoriales et les maîtres d'ouvrage et maîtres d'œuvre, entreprises de travaux, fournisseurs de produits et de services, bureaux d'étude, centres de recherche, écoles... Pour consulter le programme et s'inscrire Article (urba2000.com)

Eau et Biodiversité: Comment introduire les démarches participatives? Organisé par le Cluster Eaux-Milieux-Sols, cet atelier vise à renouveler le processus d'innovation dans les projets d'aménagement urbain pour y introduire la gestion de l'eau et de la biodiversité. Pour consulter le programme et s'inscrire: Programme Ecocit'EMS: Démarches participatives | 11 Février 2021 – Cluster Eau-Milieux-Sols (clusterems.org)

REDON: Société d'Ingénierie dédiée à l'Hydrogène vert, qui veut valoriser les ressources agricoles et fournir de l'énergie aux industriels et aux véhicules du territoire, H2X-Systems, vient de lancer la construction de l'unité de Fabrication de véhicules et d'équipements pour la production, le stockage et la distribution et l'utilisation de ce nouveau vecteur énergétique.

H2X est membre de l'AFHYPAC H2X Redon -

Bien à vous

Vig'Hy - Vig'Hy (vighy-afhypac.org)

Bien à vous Jean-François JANIN et Philippe DELCOURT