

COMMUNIQUE DE PRESSE

Villefranche sur Saône, 10/11/2021 - Alors que la France annonce vouloir se positionner comme leader en énergie Hydrogène dans les prochaines années, Greenmot continue à investir sur cette énergie en développant des kits de transformation de véhicule adaptés.

GREENMOT étend sa gamme de kits rétrofit à des solutions adaptées à l'hydrogène.

Alors que le Président Emmanuel Macron a présenté, le 12 octobre 2021, les dix objectifs prioritaires du plan « France Relance » de 30 milliards d'euros, dont celui de faire de la France le leader en énergie Hydrogène, GREENMOT poursuit son développement dans le domaine.

Après le projet Green-eBus, un projet labellisé ADEME de transformation d'un bus urbain diesel vers une motopropulsion électrique à batterie, Greenmot continue son travail de recherche et de conception d'un kit rétrofit pour un car interurbain dont **le moteur sera converti du diesel vers l'électrique généré par une pile à combustible Hydrogène**. Cette énergie s'adapte parfaitement aux besoins de trajets moyenne distance, notamment régionaux ou interrégionaux. La société proposera ainsi des kits de transformation avec des autonomies variant de 300 à 500km d'autonomie selon le cas d'usage. Les kits seront installés en série dès 2024, à destination de clients professionnels. Conscient des défis associés à cette technologie, Greenmot accompagne ses clients tout au long du process et intervient de la transformation de la chaîne de traction à la mise aux normes et à l'homologation du véhicule.

Le contexte étant idéal, **Greenmot participe et sponsorise la Zero Emission Bus Conference**, soit 2 jours de conférences techniques les 17 et 18 novembre 2021. Cet important événement de secteur, organisée par Element Energy et Hydrogen Europe aura lieu à la Maison de la Chimie à Paris. Laurent Chognard, business developer, participera à la Conférence « *Performances de la transmission : démontrer les avantages des nouveaux bus à zéro émission, du rétrofit et du marché de l'occasion sur les marchés européens* » au côté d'autres acteurs du secteur pour présenter coûts d'usage (TCO) et comparatifs de performance.

Plus largement, ZEB 2021 mettra en scène les constructeurs de véhicules de transport de personnes, les décideurs politiques et les opérateurs européens qui exposeront leurs ambitions pour accompagner la transition vers une société zéro émission.

[Plus d'informations et de photos - contact GREENMOT :](#)
Mme Alix NOUHAUD | Tel 04 74 66 65 67 | Alix.nouhaud@greenmot.com |
www.greenmot.com