

COMMUNIQUE DE PRESSE

Teréga sera présent au Pau Motors Festival 2023

Teréga, acteur engagé de la transition énergétique, sera présent dans le Village des Mobilités qui prendra ses quartiers pendant le Pau Motors Festival du 12 au 14 mai prochains. L'occasion pour l'opérateur gazier de faire de la pédagogie autour de la valorisation des gaz verts et des nouveaux modes de mobilité qui en émanent.

« Être présents sur le Village des Mobilités du Pau Motors Festival représente une excellente occasion d'aborder nos projets avec le public et de présenter les réalisations de nos partenaires dans une ambiance conviviale. L'idée est bien de favoriser les échanges directs avec les populations concernées par nos projets sur le bassin béarnais et de démontrer que la transition vers de nouveaux carburants est applicable à tous types d'usages, de la tondeuse à gazon au poids lourd, en passant par le tracteur. Nous sommes fiers de contribuer à faire connaître ces avancées qui servent déjà et serviront encore demain la transition énergétique. » **Dominique Mockly, Président et Directeur Général de Teréga.**

Les nouveaux gaz verts, stars du stand Teréga,

En marge du Grand Prix, de nombreuses animations se tiendront au cœur du Village des Mobilités ainsi que sur le stand de Teréga. Celui-ci met en avant le bioGNV et sa production à partir de la méthanisation ainsi que l'hydrogène.

En tant qu'acteur engagé pour l'utilisation des gaz verts dans le mix énergétique de demain, Teréga profitera de sa présence dans le Village des Mobilités pour exposer au public le projet HySoW. Infrastructure de transport et de stockage d'hydrogène dans le Sud-Ouest de la France et élément majeur de la future dorsale hydrogène européenne, il s'inscrit comme un facilitateur du projet de "corridor énergétique vert" H2Med, annoncé officiellement par les chefs d'État et les gouvernements français, espagnol et portugais en décembre dernier.

L'association VAM (Valeurs Agri Métha / AAMF Nouvelle Aquitaine) sera également présente sur le stand de Teréga afin d'exposer au public ce qu'est la méthanisation agricole au service de nos territoires. Son utilisation pour la mobilité via le procédé de *retrofit* permet de faire évoluer tous types de véhicules, conçus initialement pour rouler aux carburants fossiles, vers le bioGNV (Gaz Naturel pour Véhicules).

La société d'ingénierie CRMT, spécialiste du retrofit de véhicules lourds du diesel vers le BioGNV ou l'hydrogène, viendra présenter le tracteur *retrofité* au BioGNV dans le cadre du

projet européen RES4LIVE. Un moteur à combustion interne hydrogène sera également présent sur le stand ainsi qu'une maquette détaillant le système de contrôle moteur CRMT utilisé lors des *rétrofits BioGNV et H2*.

La société *LYPTECH*, spécialiste de solution de décarbonation, présentera un utilitaire Citroën Jumper rétrofité au bioGNV. Cette technologie appelée KMV1 permet de conserver le moteur d'origine, mais remanufacturé. Une garantie est ainsi apportée sur la conversion ainsi que sur le moteur.

4LTERRE'NATIVE, qui a réalisé un rallye raid avec une 4L rétrofitée au bioGNV, exposera un utilitaire T5 essence *rétrofité* bioGNV ainsi qu'une tondeuse à gazon afin de montrer que cette technologie s'applique dès aujourd'hui à de nombreux domaines.

MOVIATECH, filiale de Lojelis, présentera sa plateforme de gestion de flotte multi-véhicules et multi-énergie, *MOBINOW*. *MOBINOW* permet entre autres la localisation des stations hydrogène et GNV, pour une expérience conducteur plus fluide et plus confortable.

Clou du spectacle, un kart à moteur thermique Hydrogène développé par la startup *VISION TECHNOLOGY* circulera au cœur du village et fera des démonstrations sur le circuit palois.

Des véhicules *Teréga* roulant au bioGNV ou à l'électrique seront également exposés tout au long de la manifestation.

La société *PRAGMA MOBILITY* développe et déploie des solutions de mobilité à hydrogène. Ils feront des démonstrations de vélos et triporteurs hydrogène.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le stand de Teréga, place Aragon, pendant le Grand Prix.

À propos de Teréga

Implantée dans le Grand Sud-Ouest, carrefour des grands flux gaziers européens, Teréga déploie depuis plus de 75 ans un savoir-faire d'exception dans le développement d'infrastructures de transport et de stockage de gaz et conçoit aujourd'hui des solutions innovantes pour relever les grands défis énergétiques en France et en Europe. Véritable accélérateur de la transition énergétique, Teréga dispose de plus de 5000 km de canalisations et de deux stockages souterrains représentant respectivement 16% du réseau de transport de gaz français et 25% des capacités de stockage nationales. L'entreprise a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires de 488 M€ et compte environ 650 collaborateurs.

Retrouvez-nous sur <https://www.terega.fr/> et sur [Twitter](#) et [LinkedIn](#).

Relations Médias Teréga :

Céline DALLEST
celine.dallest@terega.fr
06 38 89 11 07

Agence AUVRAY & BORACAY Presse régionale et spécialisée :

Vanessa WALTER
v.walter@auvray-boracay.com
06 60 05 56 65

Candide HEIZ
c.heiz@auvray-boracay.com
01 58 22 21 13

TILDER

Presse nationale :

Nils-Eric SCHMIDT
n.schmidt@tilder.com
06 46 44 37 60