

COMMUNIQUE DE PRESSE

05/10/2018

Transport Routier. Le (bio)gaz, une solution pour la mobilité d'aujourd'hui et de demain



GRDF vous invite à découvrir pendant le salon professionnel du transport routier qui va se dérouler les 11, 12 et 13 octobre prochains à Nantes les principales qualités du GNV (Gaz Naturel Véhicule) et du bioGNV (forme renouvelable appelée aussi biogaz). Améliorer la qualité de l'air, décarboner le secteur des transports, valoriser les déchets agricoles et ménagers en bioGNV, offrir un carburant alternatif dans des conditions économiques maîtrisées... ce sont tous ces atouts qui vous seront présentés.

TEMPS FORT PREVU SUR LE STAND GRDF – B029

• 12 octobre à 16h00 – Christelle ROUGEBIEF, Directrice Clients-Territoires pour GRDF Ouest, remettra des chèques à des entreprises qui ont converties une partie de leur flotte au gaz naturel en faisant l'acquisition à minima d'un véhicule GNV. Ces entreprises sont situées à proximité de stations GNV/BioGNV en émergences et raccordées au réseau de gaz naturel exploité par GRDF.

En effet, dans le cadre du contrat de service public conclu entre l'Etat et GRDF pour la période 2015 – 2018, pour ses activités de gestionnaire de réseau de distribution, GRDF s'est engagé à stimuler la filière GNV et BioGNV (implantations de stations, mécanismes incitatifs, simplifications administratives...) notamment en application de la directive européenne sur le déploiement d'une infrastructure pour carburants alternatifs.

GRDF Ouest a souhaité favoriser l'émergence de stations GNV / BioGNV ouvertes au public et raccordées au réseau de distribution de gaz naturel exploité par GRDF dans les zones géographiques du territoire Ouest faiblement équipées (Bretagne, Pays de la Loire et Poitou Charentes).

C'est dans ce cadre que, pour faire émerger des stations GNV / BioGNV, GRDF Ouest a souhaité accompagner les entreprises de transport routier volontaires à l'acquisition de véhicules GNV. Une offre avait été mise en place pour l'année 2018 et vient de se clôturer au 1^{er} octobre.

Le saviez-vous vraiment ?

20 millions de véhicules roulent au GNV dans le monde dont : 1 million en Italie et 100 000 en Allemagne
Rouler au GNV permet de réduire les émissions de polluants : **-70% de NOx par rapport au diesel et très peu de particules fines**

Rouler au bioGNV contribue à lutter contre le réchauffement climatique : **-80% d'émission de CO2 par rapport au diesel**

Moins de bruit avec les véhicules bio(gaz) : **-50% par rapport à un moteur diesel**

Le GNV et le bioGNV en France, déjà une réalité

La France possède aujourd'hui le plus grand réseau d'Europe de stations d'avitaillement GNV pour poids lourds et enregistre le plus grand nombre d'immatriculations de véhicules industriels fonctionnant au gaz naturel. Le rythme d'ouverture de stations d'avitaillement s'accélère. Fin 2018, le réseau de stations GNV bénéficiera d'environ 150 points d'avitaillement (doublement par rapport à l'année précédente) avec un objectif de 250 dès 2020. Ce réseau de stations pourra accompagner le développement du segment des véhicules légers dont l'offre est en train de s'étoffer.

À propos de GRDF

Expert de l'énergie gaz et acteur clé de la transition énergétique, GRDF (Gaz Réseau Distribution France) est le principal opérateur du réseau de distribution de gaz naturel en France. GRDF assume chaque jour ses missions de service public en acheminant l'énergie gaz naturel à 11 millions de clients quel que soit leur fournisseur d'énergie, grâce au plus grand réseau de distribution d'Europe (197 928 kilomètres). GRDF conçoit, construit, exploite, entretient et développe ce réseau dans plus de 9 528 communes, en garantissant la sécurité des personnes et des biens, et la qualité de la desserte. Engagé dans la transition énergétique aux côtés des collectivités locales, GRDF travaille à faire de ce réseau un outil industriel toujours plus performant, capable aujourd'hui d'intégrer du gaz vert, le biométhane, le déploiement de nouveaux usages du gaz, dont le Gaz Naturel Carburant, et demain de stocker des énergies renouvelables en complémentarité avec les autres réseaux.

Contact presse GRDF :

@ : claudie.guillou@grdf.fr

Tel : 06 07 43 83 02

Pour suivre GRDF sur twitter : @GRDF

www.grdf.fr