

Bois-Colombes, Pau,
Le 1^{er} juin 2021

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

GRTgaz et Teréga lancent une consultation des acteurs du marché de l'Hydrogène bas-carbone et renouvelable

GRTgaz et Teréga annoncent le lancement, le 1^{er} juin, d'une consultation d'envergure nationale auprès de tous les acteurs du marché de l'hydrogène afin d'imaginer ensemble le réseau de transport de demain.

La transition énergétique est au cœur des politiques européennes et françaises de lutte contre le changement climatique, avec pour objectif de décarboner massivement notre économie afin d'atteindre une neutralité carbone en 2050. Dans ce cadre, l'hydrogène bas-carbone et renouvelable, au-delà d'être identifié comme un vecteur énergétique majeur des économies neutres en carbone, est aussi une opportunité industrielle pour la France et l'Europe.

La filière Hydrogène envoie d'ores et déjà des signaux forts pour la production, le transport, le stockage et la consommation d'hydrogène.

L'objectif pour GRTgaz et Teréga, au travers de cette consultation d'envergure nationale, est d'être à l'écoute des attentes et besoins de tous les acteurs du marché français de l'hydrogène bas-carbone et renouvelable afin d'imaginer et de planifier ensemble le réseau de transport d'hydrogène de demain.

La consultation de marché s'adresse en particulier aux publics suivants :

- acteurs publics et acteurs institutionnels nationaux et territoriaux,
- associations, syndicats, unions professionnelles,
- industriels, fournisseurs, producteurs, utilisateurs H2 actuels ou futurs, expéditeurs,
- opérateurs d'infrastructures (DSO, ELD, TSO adjacents, RTE),
- acteurs académiques,
- experts et autres publics qui s'intéressent au marché de l'hydrogène.

Un questionnaire est mis à disposition des acteurs du marché à partir du 1^{er} juin et jusqu'au 10 septembre - lien : <https://online.vocaza.net/answer/HE/SF?P=419z2z3z-1z-1z5525496D98>

Ce questionnaire vise à recueillir auprès des répondants des informations sur :

- leur vision du marché H2,
- leurs stratégies actuelles et à venir de décarbonation,
- leurs besoins éventuels en transport d'H2 afin de pouvoir élaborer les spécifications techniques attendues de ces ouvrages.

Des échanges bilatéraux plus approfondis pourront se tenir lors de cette période et au-delà.

Thierry Trouvé, Directeur Général de GRTgaz, Président du groupe de travail Energie d'Hydrogen Europe souligne : « *GRTgaz mène des travaux de recherche et développement depuis plus de cinq ans pour adapter son infrastructure au transport d'hydrogène bas-carbone et renouvelable. La nécessité de se préoccuper des futures infrastructures de transport d'hydrogène apparait partout en Europe. C'est un sujet majeur si l'Europe et la France veulent voir se développer une économie de l'hydrogène qui est indispensable pour réussir la neutralité carbone en 2050. La logistique européenne de l'hydrogène s'invente maintenant* ».

Dominique Mockly, Président et Directeur Général de Teréga : « *L'hydrogène est un des maillons essentiels du mix énergétique décarboné de demain. Nous sommes convaincus que le déploiement de cette filière aux multiples avantages contribuera à relever un double défi : accélérer la transition énergétique et renforcer le tissu industriel français. Cette conviction s'illustre par un engagement actif de Teréga dans plusieurs projets, aux côtés de partenaires, à l'échelle locale, nationale et européenne ainsi qu'un travail sur la conversion de nos infrastructures existantes.* »

Prochaines étapes de la consultation du marché hydrogène :

- **La consultation des acteurs du marché H2** : un questionnaire est mis à disposition du 1^{er} juin au 10 septembre. Lien : <https://online.vocaza.net/answer/HE/SF?P=419z2z3z-1z-1z5525496D98>
Des échanges plus approfondis pourront se tenir durant cette période et au-delà.
- **À partir du 10 septembre** : suite à la consolidation des besoins des acteurs du marché de l'H2 GRTgaz et Teréga, restitueront en fin d'année 2021, une première planification du réseau hydrogène bas carbone et renouvelable.

À propos de GRTgaz

GRTgaz est l'un des leaders européens du transport de gaz et un expert mondial des systèmes gaziers. En France, l'entreprise exploite plus de 32 000 km de canalisations enterrées pour transporter le gaz des fournisseurs vers les consommateurs raccordés à son réseau (gestionnaires des distributions publiques qui desservent les communes, centrales de production d'électricité et plus de 700 sites industriels). GRTgaz assure des missions de service public visant à garantir la continuité d'acheminement et propose à ses clients des prestations d'accès au réseau et d'amélioration de leur performance énergétique. Avec ses filiales Elengy, leader des services de terminaux méthaniers en Europe, et GRTgaz Deutschland, opérateur du réseau de transport MEGAL en Allemagne, GRTgaz joue un rôle clé sur la scène européenne des infrastructures gazières et exporte ses savoir-faire à l'international notamment grâce aux prestations développées par son centre de recherche, RICE (Research & Innovation Center for Energy). Acteur de la transition énergétique, GRTgaz investit dans des solutions innovantes pour accueillir sur son réseau un maximum de gaz renouvelables, y compris l'hydrogène, soutenir ces nouvelles filières et contribuer ainsi à l'atteinte de la neutralité carbone. Retrouvez-nous sur grtgaz.com, energiesdespossibles.fr @GRTgaz, [Instragram](#) et [Facebook](#), et [LinkedIn](#).

Contact Presse GRTgaz : Chafia BACI - @ : chafia.baci@grtgaz.com – T : 06 40 48 54 40

À propos de Teréga

Acteur majeur du monde de l'énergie en Europe, Teréga est implanté depuis plus de 75 ans dans le grand Sud-Ouest de la France. L'entreprise opère plus de 5 000 km de canalisations et deux installations de stockage souterrain, représentant respectivement 16 % du réseau de transport de gaz français et 26 % des capacités de stockage nationales. Répondant à ses obligations de service public, Teréga assure l'acheminement du gaz naturel vers plus de 400 postes de livraison, dans les meilleures conditions de sécurité, de coût et de fiabilité. L'entreprise a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires de 460 M€ et compte environ 660 collaborateurs.

Teréga jouit d'une position stratégique en Europe, où l'entreprise assure les interconnexions garantissant la sécurité d'approvisionnement, tout particulièrement avec l'Espagne. Consciente que le gaz renouvelable a un rôle essentiel à jouer dans la transition énergétique, Teréga veut s'imposer comme accélérateur de cette révolution verte par une implication croissante dans les filières biométhane, hydrogène (dont Power-to-Gas) et gaz naturel véhicule. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.terega.fr. Retrouvez également Teréga sur terega.fr, [@Teregacontact](https://www.facebook.com/Teregacontact), [Facebook](https://www.linkedin.com/company/terega) et [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/terega). Contact presse Teréga : Céline Dallest - @ celine.dallest@terega.fr - T : 06 38 89 11 07