

SHV Energy et UGI lancent une joint-venture pour accélérer la transition de l'industrie du GPL vers un avenir durable

SHV Energy et UGI International, une filiale d'UGI Corporation (NYSE : UGI), leaders dans la distribution d'énergie, annoncent leur intention de lancer une joint-venture pour faire progresser la production et l'utilisation du Diméthyléther renouvelable ("rDME"), un gaz liquide durable à faible teneur en carbone, afin d'accélérer la mise en œuvre des solutions renouvelables pour l'industrie du GPL. En s'appuyant sur l'expertise, les capacités d'innovation et la puissance du maillage de distribution des deux entreprises, la joint-venture visera à développer tout le potentiel du rDME en tant que solution écologiquement durable.

Les parties projettent de développer jusqu'à 6 usines de production au cours des 5 prochaines années, avec pour objectif une capacité de production totale de 300 kilotonnes de rDME par an d'ici 2027. L'investissement total devrait atteindre près d'un milliard de dollars et impliquer d'autres investisseurs.

La joint-venture, qui serait détenue à part égale par les deux parties, permettra de donner une taille et un poids significatif au marché du rDME en développant des opportunités d'investissement dans les capacités de production. En outre, elle encouragera l'utilisation du rDME en mettant tout en œuvre pour qu'il bénéficie d'une large acceptation par le marché, en développant de nouvelles technologies basées sur le rDME pour le rendre attractif auprès des utilisateurs, et en soutenant le développement d'infrastructures, de réglementations et de normes pour une utilisation sans risque du rDME dans les secteurs non desservis par les énergies de réseaux. La joint-venture entend faire progresser la « défossilisation » de l'ensemble de l'industrie du GPL en mettant à la disposition de ses pairs propaniers environ 20 % de la production de rDME.

Le rDME est un gaz liquide complémentaire qui peut être produit à partir de plusieurs matières premières renouvelables. En étant une énergie fiable, rentable et à combustion propre, le rDME est un complément viable et durable au mix énergétique. Il a une faible empreinte de gaz à effet de serre ("GES"), réduisant les émissions jusqu'à 85% par rapport aux alternatives de combustibles fossiles. Sous forme pure ou mélangée, le rDME peut contribuer à la défossilisation du GPL en devenant une alternative durable pour les besoins énergétiques dans les secteurs non couverts par les réseaux de distribution, notamment le chauffage, la cuisson et le transport. Il est parfaitement compatible avec les infrastructures et les équipements existants. Par conséquent, avec des investissements supplémentaires limités, le rDME peut contribuer à une transition rapide de l'industrie du GPL vers un avenir plus écologiquement durable.

"La défossilisation est essentielle pour notre industrie. Le gaz liquide est une source d'énergie importante, propre et performante, utilisée dans plus de 1000 applications différentes par des millions de personnes dans le monde. Trouver une matière première accessible, durable et abordable pour produire un gaz liquide renouvelable de substitution est une priorité absolue pour l'industrie du GPL. Nous sommes convaincus que le rDME remplit toutes les conditions pour révolutionner notre secteur. Nous sommes heureux d'unir nos forces à celles d'UGI pour accompagner l'industrie du GPL dans cette importante transition", commente Bram Gräber, Président Directeur Général de SHV

Energy. " Nous sommes prêts à nous engager pour faire émerger le rDME, ce qui profitera à l'ensemble de l'industrie et à ses clients. "

Roger Perreault, Vice-Président Exécutif Global LPG d'UGI Corporation, qui deviendra le mois prochain le PDG d'UGI, poursuit : " La joint-venture proposée met à profit nos expertises en matière d'énergie hors réseau et de carburants renouvelables. L'innovation est au cœur de nos deux organisations respectives, et en faisant équipe, nous combinerons nos solides compétences en matière d'innovation. En tant que principaux distributeurs de GPL, nous apportons conjointement un réseau de distribution mondial encore plus étendu grâce auquel nous pourrions promouvoir l'utilisation du rDME. Bien que les réglementations américaines et européennes soient différentes, nous sommes convaincus que le rDME aidera le GPL à s'engager sur la voie de la défossilisation dans tous les pays. Nous sommes ravis d'annoncer ce projet de joint-venture et de pouvoir ainsi contribuer à un avenir plus écologiquement durable pour notre industrie et nos clients."

Plus d'informations sur le rDME

Le rDME est une énergie sans risque, écologique et à combustion propre, qui peut contribuer à la défossilisation des transports, du chauffage et de la cuisson dans les secteurs résidentiels et industriels. Il s'agit d'une seule molécule, chimiquement proche du propane et du butane, produite à partir de plusieurs matières premières renouvelables, dont celles issues des filières de traitement des déchets et des résidus. Le rDME a une faible empreinte GES, [jusqu'à 85 % de réduction des émissions de GES par rapport aux énergies fossiles], et peut être facilement transporté sous forme liquide dans des appareils à pression (bouteilles ou réservoirs). Il peut être utilisé à l'état pur ou facilement mélangé au GPL et au bioGPL. Lorsqu'il est mélangé au propane, le rDME permet au propane de se rapprocher de la neutralité carbone.

À propos d'UGI International

UGI International, une filiale d'UGI Corporation, est l'un des principaux distributeurs de GPL et opère dans 17 pays européens, desservant une clientèle d'environ 615 000 consommateurs finaux. UGI International commercialise ses produits sous plusieurs marques telles que AmeriGas, Antargaz, AvantiGas, DVEP Energie, Flaga, Kosan Gas et UniverGas. En 2020, UGI International a livré des clients sur un large éventail de marchés - tels que les commerces et les clients industriels, le résidentiel, l'agriculture, le GPL carburant et les gaz propulseurs pour aérosol, en distribuant au détail 1,7 million de tonnes de GPL.

À propos d'UGI Corporation

UGI Corporation est un distributeur et un fournisseur de produits et services en énergie. Par l'intermédiaire de ses filiales, UGI exploite des services publics de gaz naturel et d'électricité en Pennsylvanie, distribue du GPL aux États-Unis (via AmeriGas) et à l'échelle internationale (par le biais d'UGI International), gère des actifs de distribution d'énergie en Pennsylvanie, en Ohio et en Virginie occidentale, ainsi que des actifs de production d'électricité en Pennsylvanie, et est actif dans la commercialisation d'énergie, y compris le gaz naturel renouvelable, dans douze États et dans le district de Columbia, ainsi qu'à l'échelle internationale en France, en Belgique, aux Pays-Bas et au Royaume-Uni.

Des informations plus détaillées sur UGI Corporation sont disponibles sur le site <https://www.ugicorp.com>.



À propos de SHV Energy

SHV Energy est l'un des principaux distributeurs mondiaux d'énergie hors réseau, comme le GPL et le GNL, et est actif dans le domaine des carburants durables et des solutions d'énergie renouvelable. SHV Energy est une filiale à part entière de SHV, une multinationale familiale et se compose d'un groupe d'entreprises spécialisées dans l'énergie. Les marques de la société comprennent Calor, Ipragaz, Liquigas, Pinnacle, Primagas, Primagaz et Supergasbras. Avec ces sociétés, la mission de SHV Energy est de fournir des solutions énergétiques décentralisées, à faible émission de carbone et propres à 30 millions de clients professionnels et résidentiels qui ne sont pas raccordés aux réseaux de distribution d'énergie.

De plus amples informations sur SHV Energy sont disponibles sur le site <https://www.shvenergy.com>.

UGI Investor Relations Tameka

Morris, 610-456-6297

Arnab Mukherjee, 610-768-7498 Shelly

Oates, 610-992-3202