



## Développement des stations de distribution de BIOGNV KARRGREEN Les stations du Futur

Jeudi 30 janvier 2020

Marc le Mercier, président fondateur du réseau **Karrgreen**, Sébastien Paolozzi, président de PRODEVAL et Philippe Girard, président de E-Pango ont le plaisir d'annoncer l'accord stratégique de déploiement du réseau Karrgreen sur toute la France.

Le réseau **Karrgreen** vise à installer plus de 150 stations de distribution de BIOGNV à horizon de 4 ans, avec un cahier des charges spécifiques et des stations qui seront produites par PRODEVAL, entreprise française, leader de solutions industrielles pour le développement du biogaz et du biognv.

Les stations distribueront du biognv issu de la filière de méthanisation avec des relations directes des producteurs aux consommateurs et destiné prioritairement aux poids lourds, cars, bus, et autres transports routiers pour permettre une logistique à émission nulle de CO<sub>2</sub> et une réduction de + de 90 % des NOx.

Le modèle **Karrgreen** repose sur des schémas d'économie circulaire impliquant des agriculteurs, des coopératives, des transporteurs, des acteurs de territoire, qui ensemble partagent une vision commune à savoir mieux utiliser les ressources et diminuer significativement l'empreinte carbone pour l'alimentation et la santé.

Les stations **Karrgreen** seront détenues par des sociétés de territoire (des SAS) qui auront comme actionnaires majoritaires des acteurs des territoires concernés et ce, afin que la Valeur Ajoutée reste durablement sur chaque territoire pour accompagner les mutations profondes des modèles sociétaux.

Ces stations auront également des bornes électriques de recharge de véhicules électriques et une technologie propre assurant que 100% de l'électricité des stations, tant pour l'alimentation des compresseurs que pour l'alimentation des batteries, sera une énergie verte avec certificat d'origine garanti, grâce au savoir unique d'E-Pango, société référencée chez Powernext.

**Karrgreen**, Prodeval, E-pango et tous les acteurs des territoires impliqués dans les SAS en cours d'investissement sont ravis, non seulement de s'inscrire dans des démarches « Made in France » avec des solutions industrielles fabriquées en France, mais aussi d'offrir une réponse aux urgences sociétales, telles que le climat et la santé, et de proposer un carburant neutre en CO<sub>2</sub> en créant un lien fort entre l'agriculture, l'industrie et les transports pour le bénéfice des consommateurs, des citoyens et de la Planète.

## A PROPOS DE KARRGREEN

**Karrgreen** a développé un modèle de distribution de BIOGNV avec un réseau de grandes coopératives, d'exploitations agricoles, de méthaniseurs ... pour créer une offre de rupture dans la distribution du carburant sans intermédiaire et sans émission de CO<sub>2</sub>. Le réseau des partenaires Karrgreen prévoit 150 stations d'ici fin 2023.

Contact : Marc Le Mercier – Président – [marc-lemercier@ligerbioconcept.fr](mailto:marc-lemercier@ligerbioconcept.fr)

## A PROPOS DE PRODEVAL

PRODEVAL est une société française spécialisée depuis 1990 dans le traitement et valorisation du biogaz issu de la méthanisation de déchets organiques. Indépendante et de taille humaine, PRODEVAL a enrichi ses compétences ces trois dernières décennies afin d'apporter à ses clients des solutions innovantes et sur-mesure, en réponse à l'ensemble des problématiques liées au biogaz. PRODEVAL est lauréat national du Trophée PME RMC 2019 dans la catégorie « Responsable et Durable ».

Contact : Sébatien Paolozzi – Président - [s.paolozzi@prodeval.eu](mailto:s.paolozzi@prodeval.eu)

## A PROPOS DE E-PANGO

La transition énergétique nécessite une approche disruptive dans le domaine de l'énergie. Fournisseur de gaz et d'électricité pour les clients hors secteur résidentiel, E-PANGO développe une offre électrique inversant la logique ancienne (adaptation permanente de la production aux variations de la demande) en se recentrant sur les besoins spécifiques des clients et en y apportant plus de flexibilité via le développement de *circuits courts* (production et/ou stockage in situ). E-PANGO est ainsi en mesure d'offrir une réduction significative des dépenses énergétiques, associée à une prestation de services à forte valeur ajoutée.

Contact : Jean-Marc Nieznanski – Cofondateur – [jnieznanski@e-pango.com](mailto:jnieznanski@e-pango.com)

## A PROPOS DE KIVALDI

Kivaldi est un cabinet d'ingénierie financière spécialisé dans l'accompagnement du financement des entreprises, PME et ETI. Kivaldi a étudié et proposé une ingénierie financière permettant de trouver les financements privés et publics de toutes les stations avec des actionnaires des SAS, acteurs au sein de leur territoire, et notamment les transporteurs, coopératives et industriels.

Contact : Clément Brochon – Directeur Général – [cbrochon@kivaldi.fr](mailto:cbrochon@kivaldi.fr)

## A PROPOS de la SPE LC2I

LC2I est une société pluriprofessionnelle d'exercice libéral associant les métiers de l'avocature et de l'expertise-comptable, dédiée au service des sociétés et en particulier celles relatives aux énergies renouvelables sur le territoire.

Concrètement, elle propose une offre d'assistance innovante en matière de conseil en financement de projet, droit des affaires et droit de l'environnement.

Contact : Guillaume Julia – Avocat – [contact@lc2i.eu](mailto:contact@lc2i.eu)

