

LA COMMUNE DE LATHUILE ACCÉLÈRE SA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET CHOISIT L'OFFRE BIOPROPANE DE BUTAGAZ

Lathuile, le 23 juillet 2024 - Fournisseur multi-énergies et multi-services, le groupe Butagaz accompagne ses clients, dans leur transition énergétique et s'engage à leur fournir une variété d'alternatives énergétiques durables. Depuis 2017, Butagaz participe, entre autres, au projet de rénovation énergétique des bâtiments patrimoniaux de la commune de Lathuile en Haute-Savoie. Aujourd'hui, la commune nichée près du lac d'Annecy franchit une nouvelle étape significative en adoptant le biopropane de Butagaz pour alimenter ses bâtiments municipaux.

Depuis plusieurs années, la commune de Lathuile est investie dans sa transition énergétique. Ainsi, cette commune rurale de Haute-Savoie a choisi une énergie plus respectueuse de l'environnement : le biopropane. Ce choix s'inscrit clairement dans une volonté responsable du Maire de la commune, opter pour une énergie adaptée et plus vertueuse.

La commune haute-savoyarde a notamment été lauréate du [3ème prix des Trophées de la Rénovation \(Butagaz\)](#) en 2017 pour son projet de transition de l'énergie fioul au gaz propane, de rationalisation des moyens de chauffage de la mairie, de l'école et de la salle polyvalente, ainsi que des travaux de rénovation effectués sur ces bâtiments patrimoniaux du 15ème siècle. En mutualisant les chaufferies de ces trois bâtiments grâce à la construction d'un réseau de chaleur unique alimenté au gaz propane, la municipalité a réalisé d'importantes économies énergétiques (électricité et chauffage), tout en réduisant significativement ses émissions de gaz à effet de serre.

Aujourd'hui, la commune de Lathuile va plus loin et franchit une nouvelle étape significative dans sa démarche de transition énergétique en adoptant le biopropane pour les besoins énergétiques de la mairie, de l'école et de la salle polyvalente.

Dans le cadre de ce projet, Butagaz a accompagné la commune de Lathuile dans sa transition vers le biopropane, un gaz vert 100% renouvelable issu de la transformation d'huiles végétales qui contribue à préserver les ressources énergétiques limitées de la planète et à amoindrir l'impact environnemental de ses utilisateurs, en réduisant considérablement les émissions de CO2.

Le biopropane présente les mêmes avantages, propriétés et performances que le propane traditionnel avec une facilité de mise en œuvre et d'utilisation. Conditionné en citernes, il s'emploie de la même manière pour la cuisine, le chauffage et la production d'eau chaude sanitaire. La véritable différence réside dans son impact environnemental réduit. De plus, les utilisateurs de propane traditionnel peuvent facilement passer au biopropane sans avoir à changer leurs équipements actuels, rendant la transition particulièrement fluide.

L'expertise technique et l'accompagnement des conseillers en énergie Butagaz permettent d'adapter la solution à de nombreuses contraintes, au service d'une transition énergétique de proximité efficace sur l'ensemble du territoire.

Natacha Cambriels, Présidente de Butagaz SAS, déclare : « Depuis près d'un siècle, nous entretenons, chez Butagaz, une relation privilégiée avec les territoires ruraux. Nous sommes déterminés à fournir des solutions énergétiques adaptées aux spécificités de ces territoires, tel que le biopropane qui contribue significativement à la réduction des factures d'énergie et les émissions de CO2. »

Le biopropane est injecté dans le réseau
et mélangé avec le propane traditionnel



Actuellement le biogaz on l'utilise grâce à notre réseau de chaleur

 [Le biopropane, l'énergie de votre commune.](#)

Contacts presse

Butagaz@edelman.com

Manon Haré : 07.82.96.92.39

Jean Cammarata : 06.48.32.73.62

A propos du groupe Butagaz

Fournisseur multi-énergies et services, le groupe Butagaz a pour mission d'accompagner chaque Français dans sa transition énergétique de proximité, en l'aidant à consommer moins et consommer mieux. Filiale du groupe [DCC](#), il est en France un acteur majeur du gaz liquide (propane et butane), de solutions énergétiques vertes et locales : biométhane, biopropane, électricité verte et granulés de bois et de services à l'énergie (installation de panneaux photovoltaïques, gestion de l'énergie dans le tertiaire). Opérant pour des clients BtoC et BtoB, le groupe Butagaz est composé de Gaz de Paris (marque Gaz Européen), Distrinord Gaz, Logigaz Nord, Gazarmor, Proxigaz, Butagaz à Votre Service et Wewise, sa nouvelle marque de décarbonation des entreprises. Il est composé de 1 300 collaborateurs présents sur tout le territoire français et représente 1,8 milliard d'euros de chiffre d'affaires.

Veillant à agir avec éthique et responsabilité auprès de toutes ses parties prenantes, Butagaz développe une [politique RSE](#) basée sur quatre piliers (L'Humain, La Planète, L'Éthique, Le Partage) et agit en faveur de la transition énergétique de proximité à travers la [Fondation groupe Butagaz](#). Butagaz a obtenu pour la troisième fois en 2023 la médaille d'or ECOVADIS, ce qui la situe parmi les 1% d'entreprises les plus performantes en matière de RSE dans sa catégorie.

Ce sont près de 5 millions de clients qui font aujourd'hui confiance à Butagaz et 93 % d'entre eux se déclarent satisfaits*. D'ailleurs, Butagaz a obtenu le label « Marque Préférée des Français** », et son Service Client a reçu la certification « AFRC Relation Client France » qui valide et conforte son choix stratégique d'être totalement implanté en France.

Pour plus d'informations : <https://www.butagaz.fr/> - Suivez notre actualité sur Twitter : [@BUTAGAZ](#)

*Étude BVA réalisée auprès de 4 570 clients Butagaz au mois de février 2023.

**Dans les catégories gaz en bouteille et en citerne (Kantar Profiles. Octobre 2023).