

Événement organisé par :



Auvergne
Rhône-Alpes
Énergie Environnement



Valorisation du biogaz en BioGNV

Un cycle de 3 webinaires

©Michel Pérès/Auvergne-Rhône-Alpes Méthamoly,
Saint-Denis sur Coise (42)



Le biogaz naturel véhicule (BioGNV) permet aujourd'hui de faire rouler une large gamme de véhicules avec une énergie renouvelable produite par le territoire. Moins polluant que les carburants classiques, économiquement concurrentiel, issu des sous-produits agricoles et des déchets méthanisés du territoire, il est un maillon d'avenir de l'économie circulaire et de la réduction des gaz à effet de serre dans le transport.

Tenerrdis, Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement, CARA et l'ADEME vous convient à un cycle de 3 webinaires les 3, 8 et 10 juillet de 11h à 12h30.

L'objectif est de vous apporter les éclairages essentiels sur le BioGNV, depuis la réglementation jusqu'à la motorisation, en passant par les supports financiers au déploiement et l'innovation, avec des retours d'expérience d'acteurs publics et privés.

Séquence 1 - Du déchet au BioGNV : une production d'énergie locale - le 3 juillet de 11h à 12h30

Objectif : Comprendre l'origine du BioGNV, apporter des éléments de contexte, découvrir les perspectives de développement de la filière, ainsi que les dispositifs d'aides au financement de l'innovation.

Intervenants :

- **État des lieux de la filière et potentiels du biométhane carburant**, Pauline EVRARD-GUESPIN, chargée de développement biométhane, GRDF
- **Les aspects réglementaires et fiscaux du BioGNV**, Marie VERNEY, service juridique et projet européen, ATEE-Club Biogaz
- **Le développement des outils de production de BioGNV à partir de biogaz**, Jean-René POUZIN, responsable de l'activité GNC, Prodeval
- **Les dispositifs financiers en support à l'innovation**, Nadine AUBINAIS LANFREY, chargée de mission innovation, Tenerrdis

[Inscription ici](#)

Événement organisé dans le cadre de « Auvergne-Rhône-Alpes Ambitions Biogaz 2023 »



Séquence 2 - Déployer une station BioGNV sur un territoire rural - le 8 juillet de 11h à 12h30

Objectif : De l'agriGNV sur une exploitation agricole à une station BioGNV pour les collectivités ou les transporteurs locaux : retours d'expérience de collectivités et d'agriculteurs, et dispositif financier.

Intervenants :

- **L'agriGNV ou comment produire du BioGNV sans être raccordé au réseau de gaz**, Philippe COLLIN, agriculteur et exploitant d'une station agriGNV
- **La collectivité catalyseur d'une borne de recharge multi-énergies**, Sophie DUPART, directrice du pôle développement économique, agriculture et tourisme, Communauté de communes Bièvre Est
- **La collectivité territoriale, chef d'orchestre du projet de station BioGNV**, Thomas ROBERT, responsable du service transition énergétique et développement durable, Communauté de communes des Monts du Lyonnais
- **Retour d'expérience sur la première station BioGNV en France exploitée par des agriculteurs méthaniseurs**, Olivier BOUCHONNEAU, associé de l'unité de méthanisation Agribiométhane
- **Le dispositif régional GNVolont'air Territoires : aide aux véhicules, déploiement des stations GNV/BioGNV**, Anne-Sophie HERREBAUT, ADEME, direction régionale Auvergne-Rhône-Alpes, pôle transport et numérique.

[Inscription ici](#)

Séquence 3 - Le véhicule GNV/BioGNV, une réalité - le 10 juillet de 11h à 12h30

Objectif : Comprendre les différents usages du GNV/BioGNV, par des retours d'expérience des utilisateurs (transporteurs), le développement de motorisations et de véhicules adaptés.

Intervenants :

- **La mobilité décarbonée : zoom sur le BioGNV**, Gilles DURAND, secrétaire général de l'Association Française du Gaz Naturel Véhicule (AFGNV)
- **BioGNV et motorisations à haut rendement : une combinaison gagnante pour la mobilité à faible impact environnemental**, Xavier GAUTROT, chef du projet Motorisations haut rendement, IFPEN (à confirmer)
- **La transformation de véhicule agricole pour le carburant BioGNV**, Olivier MARCHAND, directeur technique CRMT
- **Stratégie de conversion d'une flotte au BioGNV**, Sébastien MICOULET, directeur transport et environnement, et gestionnaire de flotte VL et VU au sein du Groupe Delmonico Dorel

[Inscription ici](#)

Contacts :

Nous vous invitons à vous inscrire dès maintenant aux trois sessions.

Pour plus d'information, veuillez-vous adresser à :

- Nadine AUBINAIS LANFREY, Tenerrdis : nadine.aubinais-lanfrey@tenerrdis.fr
- Guillaume COICADAN, AURA-EE : guillaume.coicadan@auvergnerhonealpes-ee.fr
- Thomas CREMOUX, CARA : thomas.cremoux@cara.eu

Événement organisé dans le cadre de « Auvergne-Rhône-Alpes Ambitions Biogaz 2023 »