

INVITATION PRESSE
22/09/2025



10 ans du réseau Gaz'up By Enerjump en Occitanie : le biogaz au cœur de la transition énergétique des transports lourds

**Il y a 10 ans, quelques transporteurs audacieux faisaient le pari du biogaz
avec le lancement de la station Gaz'up Toulouse-Fondevre !**

**Gaz'up, réseau du Groupe Enerjump,
GRDF, le cluster TENLOG et l'OTRE Occitanie,
invitent les transporteurs à se réunir
le jeudi 2 octobre 2025 à 11h00
sur la station Gaz'up Toulouse-Fondevre
pour célébrer cette décennie.**

Adresse : Parc d'activités de Fondevre, 259 Av. des États-Unis, 31200 Toulouse

Du pari audacieux d'hier aux 20 stations Gaz'up aujourd'hui en France, les équipes Gaz'up By Enerjump, GRDF, Tenlog et l'OTRE Occitanie proposent aux transporteurs de la région de venir célébrer une décennie d'engagement, d'innovation, de progrès, d'évolution et de convictions partagées au service de la mobilité lourde.

Au programme

Cet anniversaire toulousain permet de faire le point sur :

- les progrès accomplis et les innovations des 10 dernières années
- les évolutions techniques des stations et des véhicules (démonstrations et expositions)
- le rôle du biogaz
- le maillage en région Occitanie

L'évènement sera suivi d'un cocktail déjeunatoire.

Afin de vous recevoir dans les meilleures conditions, merci de nous indiquer votre présence en vous inscrivant via le lien suivant : <https://enerjump.fr/10-ans-du-reseau/>

Contact presse : Lucile RANOUIL – l.ranouil@enerjump.fr – 06 17 74 76 49

À propos de Gaz'up

Gaz'up développe et exploite le 1er réseau indépendant de stations publiques biogaz pour les transporteurs qui fête ses 10 ans en 2025 !



Depuis 2023, Gaz'up est devenu le 1er et unique réseau indépendant de stations publiques biogaz pour le transport de marchandises et de voyageurs à obtenir une attestation de reconnaissance officielle par un organisme indépendant (Bureau Veritas) pour la provenance 100% renouvelable de son biogaz. Cette reconnaissance atteste que le biogaz distribué sur le réseau Gaz'up provient exclusivement de sources renouvelables françaises, assurant ainsi une traçabilité rigoureuse et un acte fort en faveur de l'environnement. Les clients bénéficient ainsi d'une attestation de reconnaissance afin de mettre en valeur leur engagement pour un transport durable.

Aujourd'hui, le réseau compte 20 stations publiques Gaz'up actives en France et 6 ouvertures sont prévues en 2026.

Le réseau se démarque avec cette traçabilité unique sur le marché, avec un très bon taux de disponibilité des infrastructures et avec un service maintenance internalisé joignable 7j/7, 24h/24.

À propos Watt'up

Watt'up est le 1er réseau de bornes de recharge électrique sur site, mutualisées ou publiques pour les professionnels. En 2023, le réseau Watt'up est lancé à Brive avec une 1ère station publique de bornes de recharge électrique 400 kWh. Deux autres stations publiques Watt'up ont été ouvertes en 2024 à Paris-Compans et Bordeaux. En 2025 et 2026, le réseau prévoit 3 nouvelles stations Watt'up publiques, un site mutualisé entre plusieurs transporteurs et des ouvertures sur des sites professionnels privés.



Le réseau se démarque avec des offres sur mesure, clé en main pour les professionnels, dont une offre unique sur le marché qui permet de mutualiser les infrastructures entre professionnels. Les projets sont conçus par un bureau d'études internalisé à Enerjump, tout comme l'exploitation et la maintenance des infrastructures qui est assurée par un service maintenance internalisé joignable 7j/7 et 24h/24. Chaque projet est évolutif, et il y a un investissement initial nul (les dépenses d'investissement de capital sont portées par Watt'up).