

## COMMUNIQUE DE PRESSE

16/05/2025

### Participez au prochain Point Marché Enerjump : jeudi 12 juin à 11h00 !

**Les marchés de l'énergie évoluent vite ! Pour aider les transporteurs à y voir plus clair et à prendre les bonnes décisions, Enerjump propose son prochain Point Marché le jeudi 12 juin 2025 à 11h00. 250 inscrits en 2024 et déjà 190 inscrits pour les deux premiers Points Marché 2025, cet outil au service des transporteurs et des chargeurs s'inscrit comme rendez-vous incontournable tous les 2 mois.**

L'inscription est obligatoire avant chaque session sur le site : [www.enerjump.fr](http://www.enerjump.fr) ou via la page LinkedIn @Enerjump.

**Pour participer au Point Marché Enerjump du 12 juin 2025, les inscriptions se font via le lien suivant : <https://enerjump.fr/point-marche-13/>**

Depuis début 2023, les équipes d'Enerjump proposent, tous les deux mois, un point sur l'actualité des marchés de l'énergie avec Alexander WERNER, Directeur du pôle énergies et certifications chez Enerjump, qui regroupe les marques Gaz'up & Watt'up.

Au programme de cette présentation de 30 minutes en visioconférence :

- Gaz, GNL, pétrole, électricité : quelles tendances ?
- Prix en station : comment les lire... et les expliquer ?
- Un format condensé, utile pour : dirigeants, DAF, acheteurs, exploitants, commerciaux, conducteurs, responsables de parc, commerciaux ...

#### **Pourquoi participer ?**

Les participants et participantes repartent avec des clefs pour : rester compétitifs, mieux comprendre leurs coûts et ceux de leurs fournisseurs et pour gagner en pédagogie auprès de leurs clients et partenaires.

**Contact presse :** Lucile RANOUIL - [l.ranouil@enerjump.fr](mailto:l.ranouil@enerjump.fr) - 06 17 74 76 49

## Enerjump en bref

Enerjump accompagne les **transporteurs et professionnels** dans leurs projets de transition énergétique. Pour répondre à la fois au défi du **changement climatique** et aux **exigences sanitaires**, Enerjump propose des **solutions de mix énergétique** à travers les offres de ses marques Gaz'up & Watt'up, avec un **modèle économique inédit**. Les transporteurs peuvent être clients mais aussi actionnaires du réseau, ils sont ainsi à la fois initiateurs et bénéficiaires de cette transformation verte et agissent collectivement sur les territoires.

### 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 1<sup>er</sup> 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 5 à 6 ouvertures sont prévues fin 2025, début 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 1<sup>ère</sup> 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, le réseau prévoit 4 nouvelles stations Watt'up publiques, 4 sites mutualisés 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).

**Pour plus d'informations :** <https://enerjump.fr/>