

# Grand Poitiers Communauté urbaine



TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## Grand Poitiers, une histoire qui se raconte en

Dans son projet de Territoire, Grand Poitiers s'est fixé le défi de la transition énergétique. Acteur engagé territoire est de réduire de 30% les émissions de gaz à effet de serre et d'atteindre 38% d'énergies renouvelables.

Publié le 26 juillet 2023

## Grand Poitiers lauréat de l'appel à projets « Territoire engagé gaz vert » de GRDF

Dans le contexte actuel où les **enjeux énergétiques** et **écologiques** sont un **objectif majeur** des territoires, GRDF a lancé, au mois de juin 2022, un **appel à projets « Territoire engagé gaz vert »** visant à valoriser et accroître l'engagement des territoires en faveur des gaz verts.

Parmi les 13 lauréats récompensés fin 2023, **Grand Poitiers Communauté urbaine** a été sélectionné pour son **projet d'autoconsommation de gaz vert produit localement** qui permettait d'alimenter les bâtiments de la collectivité et les véhicules roulant au BioGNV. Grâce à cet appel à projet, Grand Poitiers Communauté urbaine va pouvoir bénéficier des **études juridique, financière et technique** nécessaire à la mise en oeuvre de ce projet.

## Grand Poitiers, un territoire engagé de longue date

A **Poitiers**, le gaz vert représente déjà **10 % du gaz consommé**, grâce aux 2 unités de méthanisations alimentant le territoire. En outre, Grand Poitiers a fait le choix de signer un **contrat 100 % gaz vert avec son fournisseur**.

Côté **mobilité**, Grand Poitiers et la **Régie des Transports Poitevins (Vitalis)** ont renforcé leur implication en choisissant le **BioGNV** pour les **18 derniers bus acquis** en 2020 et 2021. La RTP a répondu à l'appel de la région Nouvelle-Aquitaine concernant le **développement de la production** et de **l'utilisation du BioGNV** sur son territoire et a **sollicité l'aide du FEDER** (Fonds Européen pour le Développement Régional). Aujourd'hui, le parc de 110 véhicules détenu par la RTP est composé à **62,7 % de véhicules GNV** : 13 articulés (dont 3 BioGNV) et 56 standards (dont 6 BioGNV). En 2023, 100% de la flotte des bus de Vitalis roule au gaz vert.

## Un gaz chaque jour un peu plus vert sur le territoire de Grand Poitiers

Disponible en continu, le gaz est une **énergie stockable**, indispensable au **mix énergétique français**. Avec l'essor du gaz vert, énergie renouvelable et produite localement, le **gaz distribué par GRDF** va devenir **de plus en plus vert** au cours des prochaines années. L'avantage pour le consommateur est que cette **évolution verte** ne nécessite aucune adaptation du réseau ou des équipements, puisqu'il s'agit de la **même molécule de gaz** mais fabriquée de manière renouvelable et locale.

La production de gaz vert est d'ailleurs l'une des **solutions pour le tri des biodéchets**, obligatoire à partir du 1er janvier 2024, qui consiste à les **valoriser en gaz vert**, fabriqué puis utilisé localement.

### GRAND POITIERS

84, rue des Carmélites  
86 000 Poitiers  
Tel : 05 49 52 35 35

### HORAIRES :

Du lundi au vendredi de 8h30 à 17h30

Pendant les vacances scolaires :

Ouverture de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30 du lundi au vendredi