



Communiqué de presse  
23 septembre 2024

## Lancement des trois réseaux de chaleur pour Chamboulive, Tulle agglo et Uzerche

La première pierre des nouveaux réseaux de chaleur urbains de Chamboulive, Tulle agglo et d'Uzerche a été posée ce vendredi 20 septembre 2024 en présence de Jean-Paul Grador, maire d'Uzerche, Betty Dessine, maire de Chamboulive, Michel Breuilh, président de Tulle agglo, Éric Bellouin, président d'ENRèze et Laurent Bouchard, Directeur Régional Bâtiments Nouvelle Aquitaine Nord ENGIE Solutions. Pour compléter ces lancements, un forum a été organisé pour permettre aux participants d'échanger sur les différents enjeux et le montage d'un tel projet pour les collectivités. Le pilotage de ces travaux ambitieux est confié à la société d'économie mixte ENRèze, composée de ces trois collectivités et d'ENGIE Solutions pendant 25 ans. Cet important projet marque la volonté de ces communes d'accélérer leur transition énergétique en verdissant la production de chauffage et d'eau chaude sanitaire grâce à une énergie renouvelable locale. Les premières mises en service sont prévues en 2025.

### Jusqu'à 90 % d'énergies renouvelables grâce à de la biomasse certifiée

Le projet inclut la création de trois réseaux de chaleur distincts visant à réduire l'empreinte carbone et la facture énergétique de trois collectivités corréziennes et de leurs usagers. Tulle agglo, Chamboulive et Uzerche misent sur une énergie renouvelable locale pour chauffer bâtiments communaux et habitations. Pour chaque commune, du bois local déchiqueté alimentera les chaudières des futurs réseaux. Ce bois est certifié « Chaîne de Contrôle PEFC » permettant de garantir l'origine, la qualité, les modes de transformation et le respect des règles de sylviculture et d'exploitation. ENRèze s'engage à faciliter la gestion durable de cette ressource, notamment grâce au partenariat engagé avec le centre régional de la propriété forestière. Le groupement a également fait le choix de recourir à une électricité 100 % renouvelable et d'origine française pour assurer le fonctionnement des installations. Ces trois projets ont tous bénéficié du soutien de l'ADEME via le Fonds chaleur.

## Cap sur la décarbonation pour les trois communes corréziennes

Avec son réseau alimenté en bois local, Uzerche évitera l'émission de 3 135 tonnes de CO<sub>2</sub>, une économie 8 fois supérieure à celle permise par les installations actuelles. Une réduction des émissions de CO<sub>2</sub> de 90 % (soit une division par 10 !) est quant à elle attendue à Chamboulive, où différents bâtiments (mairie, école, EHPAD, salle polyvalente, HLM) seront raccordés au réseau. Enfin, à Tulle, il s'agira de raccorder le parc AQUA et la salle de concert au tout nouveau réseau de chaleur, ce qui permettra d'éviter l'émission de 11 804 tonnes de CO<sub>2</sub>. Les bénéfices sont non seulement d'ordre environnemental mais aussi d'ordre économique puisque l'énergie fournie sera en moyenne 25 % à 40 % moins chère que la référence actuelle.

## Accompagner et sensibiliser les futurs usagers

Au-delà de la conception des réseaux, ENRèze sensibilisera les usagers en leur fournissant des informations visant à suivre et analyser leur consommation afin de les accompagner dans leur démarche de recherche d'économies d'énergie. L'objectif ? Maîtriser les dépenses, favoriser une économie circulaire et locale, œuvrer pour l'autonomie énergétique du territoire et se tourner vers les énergies renouvelables.

*« Beaucoup d'entre nous veulent aller dans le sens de la transition énergétique, en substituant les énergies renouvelables aux énergies fossiles. Cette envie de préparer le futur, de mobiliser nos ressources tout en les préservant, les respectant et les valorisant, peut sembler parfois difficile à satisfaire au vu des habitudes, des lourdeurs, des coûts et des nouvelles compétences à acquérir. Ces premières réalisations, portées par notre, et peut être bientôt, votre SEM, vous pouvez déjà les découvrir, là, chez nous, à côté de chez vous, au travers des réseaux de chaleur urbain de d'Uzerche, Chamboulive et du centre aqua de Tulle dont nous avons aujourd'hui le plaisir de poser les 1ères pierres. Voyez ce n'est pas si compliqué, ensemble, tout devient possible ! Dans l'attente de partager cette expérience avec vous. » affirme Eric Bellouin Président Directeur Général ENRèze.*

*« Les équipes d'ENGIE Solutions sont ravies de porter ce projet avec ENRèze qui marque l'engagement d'Uzerche, de Chamboulive et de Tulle pour la transition énergétique de leur territoire. Ce projet va permettre de mieux maîtriser les dépenses de manière durable, d'œuvrer pour l'autonomie énergétique du territoire et de se tourner vers des énergies renouvelables et locales. » affirme Laurent Bouchard, Directeur Régional Bâtiments Nouvelle Aquitaine Nord ENGIE Solutions.*

## Contacts presse :

**ENRèze** : Laure Martinie – [enreze@tulleagglo.fr](mailto:enreze@tulleagglo.fr) – 06 71 89 30 96

**ENGIE Solutions** : Alix Germain – [alix.germain@external.engie.com](mailto:alix.germain@external.engie.com) – 07 64 44 74 36

### À propos de ENRèze :

ENRèze est le fruit de la volonté d'acteurs de se mobiliser pour une transition énergétique vectrice de développement local et de gestion durable des ressources naturelles.

Sa volonté est de pouvoir offrir aux collectivités locales issues d'un département ou le couvert forestier dépasse 45%, un outil permettant de s'affranchir des énergies fossiles tout en développant une filière bois énergie reposant sur les consommations locales.

ENRèze entend aussi faciliter le développement d'autres alternatives aux énergies fossiles thermique comme le solaire thermique ou la géothermie.

### À propos d'ENGIE Solutions :

ENGIE Solutions est l'allié durable des villes, des industries et des entreprises tertiaires sur la voie de la décarbonation. Pour accélérer leur transition énergétique et mieux associer performance économique et énergétique, chaque jour, au cœur des territoires, nos 16 000 collaborateurs conçoivent des mix énergétiques et des installations pour répondre aux besoins de nos clients, en fonction de leurs ressources, grâce à une palette de solutions complémentaires comme les réseaux locaux d'énergie, la production d'énergies décarbonées sur leurs sites ou nos services de performance énergétique.

ENGIE Solutions est une marque du groupe ENGIE, groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services, dont la raison d'être est d'agir pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone.

ENGIE Solutions a réalisé un CA de 5,8 milliards d'euros en 2023.

Pour en savoir plus : [www.engie-solutions.com](http://www.engie-solutions.com)

