



Communiqué de presse : 3 octobre 2025

Dalkia et la Communauté d'Agglomération Paris - Vallée de la Marne ouvrent une nouvelle page pour le réseau de chaleur GEOVAL

Dalkia et la Communauté d'Agglomération Paris - Vallée de la Marne (CAPVM) lancent la modernisation et l'extension du réseau de chaleur de GEOVAL à Lognes et Torcy, en Seine-et-Marne.

Inauguré vendredi 3 octobre en présence de Guillaume LE LAY – FELZINE Président de la communauté d'agglomération Paris - Vallée de la Marne, Maire de Torcy, Nicolas DELAUNAY Maire de Lognes, Olivier BLOND Conseiller régional, délégué spécial à la Santé environnementale et à la lutte contre la pollution de l'air à la Région Ile-de-France, Mathieu VISKOVIC Vice-Président chargé des travaux, des réseaux, de la voirie communautaire et de l'entretien du patrimoine, Benoit GUIBLIN Directeur régional Dalkia Ile-de-France et Pierre ORY Préfet de Seine-et-Marne.

Ce projet s'appuie sur la géothermie pour fournir une énergie plus vertueuse, plus locale et à un prix maîtrisé à un plus grand nombre d'usagers, renforçant ainsi la souveraineté énergétique du territoire.

Un réseau plus développé et toujours plus bas carbone

Ce projet d'envergure vise à augmenter la puissance de la centrale géothermique historique de plus de 50%. Grâce à l'intégration de nouvelles pompes à chaleur performantes, l'installation garantira une énergie à 90% décarbonée. La modernisation du réseau permettra de livrer près de 20 GWh de chaleur par an, tout en réduisant la dépendance aux énergies fossiles et en offrant une meilleure protection contre la volatilité des prix du gaz.

Une chaleur locale et accessible pour plus d'usagers

Grâce à l'extension de 8 km du réseau existant, 40 nouveaux abonnés seront raccordés, parmi lesquels des logements sociaux, des bâtiments communaux et des sites administratifs. Ces nouveaux usagers bénéficieront d'une solution de chauffage vertueuse, avec un tarif compétitif et globalement stable sur le long terme.

Un investissement significatif pour l'avenir énergétique

Le coût total du projet s'élève à près de 18 millions d'euros, soutenu par l'Etat, via l'ADEME Ile-de-France et la Région Ile-de-France à hauteur de 3,7 millions d'euros, soulignant ainsi son importance stratégique pour la transition écologique locale.

N'imprimer ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

Dalkia

37 avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny
59350 Saint-André-Lez-Lille - France
Capital de 220 047 504 euros
456 500 537 R.C.S Lille Métropole
www.dalkia.fr

Contact Presse

Dalkia

jean-marc.solari@dalkia.fr / 06 09 63 38 72