



## Communiqué de presse

11 06 2024

# Lancement officiel du Cercle francilien des nouveaux gaz verts : un engagement décisif pour la transition énergétique en Île-de-France

Dans le cadre de la 28e édition du Salon de l'Association des Maires d'Île-de-France, rendez-vous incontournable des acteurs territoriaux d'Île-de-France, une étape majeure vers la transition énergétique régionale a été franchie avec la signature de la lettre d'engagement du Cercle francilien des nouveaux gaz verts à l'initiative de GRTgaz et GRDF. Cette initiative d'envergure réunit les principaux acteurs du territoire francilien œuvrant ensemble pour promouvoir et soutenir les projets de production de gaz verts. Cette alliance stratégique s'inscrit conformément aux ambitions de la Stratégie Française Energie Climat, visant à accélérer la décarbonation tout en assurant la sécurité d'approvisionnement énergétique du pays.

En plus de la méthanisation, la région Île-de-France présente un potentiel en matière de développement des filières innovantes de gaz verts que sont la pyrogazéification, la gazéification hydrothermale et la méthanation. Les études menées par GRTgaz, GRDF et l'ADEME Île-de-France en 2020 ont notamment mis en lumière un gisement significatif pour la pyrogazéification. Ce Cercle permettra de travailler sur les leviers techniques, économiques et réglementaires pour atteindre les objectifs ambitieux de la région en matière de transition énergétique et d'identifier les projets franciliens susceptibles de répondre à de futurs Appels à Projets nationaux ou régionaux.

Pour Florence Mourey, directrice adjointe de la Direction Clients Territoires Île-de-France de GRDF, « Le souhait de créer un Cercle francilien des nouveaux gaz verts traduit la volonté commune de GRTgaz et GRDF de poursuivre la dynamique de production de gaz verts. Nos partages d'expériences nous ont permis de placer la méthanisation à la française comme modèle de référence. Poursuivons notre coopération au service d'une énergie verte, bas carbone et locale au centre des enjeux énergétiques actuels. »

Pour Frédéric Moulin, délégué territorial Val de Seine de GRTgaz, « Déjà opérationnelle dans certains pays européens, la filière s'industrialise aujourd'hui en France et les premiers projets nationaux vont voir le jour en 2026. En Île-de-France, les études réalisées ont permis de mettre en évidence le potentiel de cette technologie qui s'intègre parfaitement dans les écosystèmes territoriaux. En y additionnant la gazéification hydrothermale, cela permettrait la production de plus de 2 TWh de nouveaux gaz verts à horizon 2030 ! »

À travers ce cercle, une quinzaine d'acteurs s'engagent à unir leurs forces pour favoriser l'émergence de projets prometteurs, accompagner leur concrétisation sur le plan financier, réglementaire et territorial, faire connaître et sensibiliser sur les enjeux cruciaux de ces nouvelles filières énergétiques.

L'animation proposée par GRDF et GRTgaz aux partenaires du territoire a pour objectifs de :

- Faire connaître ces filières technologiques et leur potentiel en Île-de-France ;
- Mettre en place une plateforme d'échange, au bénéfice des acteurs franciliens, pour fédérer les initiatives ;
- Proposer et conduire des travaux et études, permettant de structurer la filière en Île-de-France ;
- Favoriser l'émergence des dispositifs de soutien régionaux aux projets de production de nouveaux gaz verts : Appel à Manifestation d'Intérêts, Appels à Projets... ;
- Soutenir la concrétisation des projets franciliens notamment sur les plans financiers, réglementaires et d'intégration territoriale.

Le Cercle francilien des nouveaux gaz verts représente une opportunité sans précédent de positionner l'Île-de-France en tant que pôle d'excellence dans le domaine des énergies renouvelables, contribuant ainsi activement à la transition énergétique nationale et à la lutte contre le changement climatique.

Signataires du Cercle des nouveaux gaz verts : GRDF, GRTgaz, l'Institut Paris Région, son département Déchets (Ordif), son département Energie (Arec idf), Banque des Territoires, Sigeif, SDESM, SDESM énergies, ATEE IDF, France Gaz Île-de-France Normandie, Groupe ADP, SUEZ, Semardel, Syctom, Véolia.

#### **À propos de GRDF**

GRDF est le gestionnaire du plus grand réseau de distribution de gaz en Europe. Il exploite et entretient 207 000 km de réseaux en garantissant la sécurité des personnes et des biens. GRDF est l'acteur incontournable d'une transition énergétique abordable et ancrée dans les territoires. Présent dans plus de 9 500 communes, l'entreprise est le partenaire des collectivités qu'elle accompagne dans leur décarbonation au travers de leurs choix de politiques énergétiques et de mobilité durable.

GRDF distribue le gaz à près de 11 millions de clients pour se chauffer, cuisiner, se déplacer, quel que soit leur fournisseur. Pour chaque usage, GRDF propose des solutions pragmatiques pour réduire l'empreinte carbone de ses clients : sobriété, gaz vert, efficacité énergétique et équipements performants. L'entreprise se mobilise pour atteindre 20 % de gaz verts dans les réseaux en 2030, un objectif qui permettra au plus grand nombre de bénéficier d'une énergie renouvelable et produite en France.

GRDF est le 1<sup>er</sup> distributeur de gaz qui s'inscrit dans une trajectoire de décarbonation - tous scopes confondus et à périmètre constant - en adéquation avec l'accord de Paris.

**Contact presse GRDF Île-de-France :** [emeline.veillet@grdf.fr](mailto:emeline.veillet@grdf.fr) – 06 83 78 27 06

Retrouvez toute l'actualité de GRDF sur la nouvelle plateforme d'actualités [Just decarb](#)

#### **A propos de GRTgaz**

GRTgaz est le principal opérateur français de transport de gaz et le 2<sup>ème</sup> transporteur européen. Le Groupe compte deux filiales : Elengy (leader des terminaux méthaniers en Europe) et GRTgaz Deutschland (opérateur du réseau MEGAL). En cohérence avec sa raison d'être « Ensemble, rendre possible un avenir énergétique sûr, abordable et neutre pour le climat », GRTgaz assure des missions de service public visant à garantir la sécurité d'acheminement de ses 865 clients (producteurs de biométhane, expéditeurs, industriels, centrales électriques et distributeurs). GRTgaz est engagée en faveur de la neutralité carbone et adapte son réseau aux défis écologiques et numériques ; elle soutient le développement des filières d'hydrogène bas-carbone et de gaz renouvelables (biométhane et gaz issus des déchets solides et liquides). Elle développe également le transport de CO2 dit fatal à des fins de décarbonation de l'industrie. Chiffres clés : 32 600 km de canalisations, 625 TWh de gaz transporté, 3 300 salariés, 2,1 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2023 (2,6 Mds € au niveau Groupe). Retrouvez-nous sur : <https://www.grtgaz.com/>, X, LinkedIn, Instagram

**Contact presse :** [valentine.leduc@grtgaz.com](mailto:valentine.leduc@grtgaz.com)

### **À propos de l'Institut Paris Région**

L'Institut réalise des études et travaux essentiels à la prise de décision de la Région Île-de-France et de ses partenaires. De l'échelle locale à celle des grandes métropoles, nous intervenons dans de nombreux domaines tels que l'urbanisme, le logement, les transports, la mobilité, l'environnement, la biodiversité, l'énergie, les déchets, l'économie, l'emploi, la sécurité, la santé, le sport et les questions de société. Nos 200 experts font dialoguer toutes les disciplines pour apporter un conseil stratégique aux collectivités et aux acteurs de l'aménagement du territoire. À l'international, notre expertise s'exporte dans le cadre de la coopération décentralisée, de consortiums ou de contrats de gré à gré.

### **À propos de la Banque des Territoires**

La Banque des Territoires est l'un des métiers de la Caisse des Dépôts. Elle réunit les expertises internes à destination des territoires. Porte d'entrée unique pour ses clients, elle œuvre aux côtés de tous les acteurs territoriaux : collectivités locales, entreprises publiques locales, organismes de logement social, professions juridiques, entreprises et acteurs financiers. Elle les accompagne dans la réalisation de leurs projets d'intérêt général en proposant un continuum de solutions : conseils, prêts, investissements en fonds propres, consignations et services bancaires. En s'adressant à tous les territoires, depuis les zones rurales jusqu'aux métropoles, la Banque des Territoires a pour ambition de maximiser son impact notamment sur les volets de la transformation écologique et de la cohésion sociale et territoriale. Les 37 implantations locales de la Banque des Territoires assurent le déploiement de son action sur l'ensemble des territoires métropolitains et ultra-marins. Agir ensemble pour développer des territoires plus verts et plus solidaires.

### **À propos du Sigeif**

Le Sigeif (192 collectivités - 5,9 millions d'habitants) assure une mission de service public pour l'organisation et le contrôle de la distribution du gaz, de l'électricité et de la chaleur en Île-de-France. Pionnier de la mobilité durable (bio-GNV, électrique et hydrogène), il est aussi engagé dans la production de biogaz par méthanisation, d'électricité verte (photovoltaïque) et de chaleur renouvelable. Il coordonne un groupement d'achat de gaz pour 482 membres auxquels il propose par ailleurs des prestations en matière d'efficacité énergétique. Chiffres clés : 9 533 km de réseau gaz, 9 374 km de réseau électrique, 1050 points de recharge électrique sur 103 communes, 6 stations bio-GNV.

Retrouvez-nous sur : [www.sigeif.fr](http://www.sigeif.fr), X et LinkedIn

### **À propos du SDESM**

Le Syndicat Départemental des Énergies de Seine-et-Marne (SDESM) regroupe 454 communes, 2 Communautés d'Agglomération et 2 Communautés de Communes, totalisant 900 000 habitants. En tant que principale autorité organisatrice de la distribution d'énergie en Seine-et-Marne, le SDESM se positionne comme un acteur majeur de la transition énergétique du territoire. Le SDESM est propriétaire de 1 538 km de réseau gaz naturel et s'engage pour la production de gaz vert avec un ambitieux projet d'unité de méthanisation territoriale porté par notre SEM Bi-Métha77, représentant un investissement de 20 millions d'euros. Le SDESM s'illustre aussi en matière de mobilité durable avec la mise en service, depuis 2020, de 2 stations GNV/bioGNV par notre SEM SDESM Énergies. Un troisième projet est en cours de finalisation dans le département. Notre engagement se traduit également par la signature de la charte CapMéta77, dont l'objectif est de couvrir 75% des besoins énergétiques des ménages en biométhane d'ici 2030. Enfin, en tant que membre du club CapBioGNV77, nous collaborons avec 8 autres partenaires institutionnels franciliens pour promouvoir le bioGNV et accompagner les collectivités et les entreprises dans leur transition vers une mobilité plus durable.

### **À propos de l'ATEE**

L'Association technique énergie environnement (ATEE) est une association professionnelle créée en 1978 dont le but est la promotion de l'efficacité énergétique dans les entreprises et les collectivités, l'information sur les enjeux environnementaux liés à l'énergie et le soutien aux énergies renouvelables. Elle compte 2 500 adhérents et publie Energie Plus, la revue bimensuelle de la maîtrise de l'énergie. Avec ses 7 domaines d'activités (CEE, Maîtrise de l'énergie, Stockage d'énergies, Cogénération, Biogaz, Power-to-gas, Pyrogazéification) et ses 11 délégations régionales, l'ATEE constitue un carrefour d'échanges et de réflexion pour ses adhérents permettant de confronter les points de vue et de capitaliser les retours d'expérience. Elle porte 4 programmes CEE nationaux : PACTE Industrie pour les programmes PROREFEI (formation des salariés en charge de la gestion de l'énergie), et PRO-SMEn (management de l'énergie), OSCAR (Optimisation et Simplification des CEE pour les Artisans de la Rénovation) et FEEBAT (formations à la rénovation énergétique). [www.atee.fr](http://www.atee.fr)

### **À propos de FranceGaz Île-de-France Normandie**

France gaz Île-de-France Normandie représente la filière gazière en région en charge de tous les gaz combustibles (gaz naturel, gaz renouvelables, gaz liquides, hydrogène). Elle regroupe les acteurs gaziers présents sur l'ensemble de la chaîne gazière engagés pour produire des gaz renouvelables, viser la neutralité carbone en 2050, assurer la sécurité d'approvisionnement de la France, et permettre à tous les clients d'être des acteurs engagés de la transition énergétique.

### **À propos du Groupe ADP**

Le Groupe ADP aménage et exploite des plateformes aéroportuaires parmi lesquelles Paris-Charles de Gaulle, Paris-Orly et Paris-Le Bourget. En 2023, le groupe a accueilli sous sa marque Paris Aéroport 99,7 millions de passagers sur Paris-Charles de Gaulle et Paris-Orly et 336,4 millions de passagers au travers d'aéroports gérés à l'étranger. Bénéficiant d'une situation géographique exceptionnelle et d'une forte zone de chalandise, le groupe poursuit une stratégie de développement de ses capacités d'accueil et d'amélioration de sa qualité de services et entend développer les commerces et l'immobilier. En 2023, le chiffre d'affaires du groupe s'est élevé à 5 495 millions d'euros et le résultat net part du groupe à 631 millions d'euros.

### **À propos de SUEZ**

Depuis plus de 160 ans, SUEZ apporte des services essentiels pour protéger et améliorer la qualité de vie, face à des défis environnementaux grandissants. SUEZ permet à ses clients de fournir l'accès à des services d'eau et de déchets, par des solutions innovantes et résilientes. Présent dans 40 pays avec 40 000 collaborateurs, le Groupe permet également à ses clients de créer de la valeur sur l'ensemble du cycle de vie de leurs infrastructures et de leurs services, et de conduire leur transition écologique en y associant leurs usagers. En 2023, SUEZ a fourni de l'eau potable à 57 millions de personnes dans le monde et des services d'assainissement à plus de 36 millions de personnes. Le Groupe a produit 7,7 TWh d'énergie à partir des déchets et eaux usées. En 2023, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 8,9 milliards d'euros. Pour en savoir plus : [www.suez.com](http://www.suez.com) / X @suez / LinkedIn @SUEZ

### **À propos de Semardel**

Semardel est une société d'économie mixte pour la valorisation des déchets. Soucieuse de son impact environnemental, évaluée au niveau Excellence pour sa démarche RSE et au service de l'intérêt général, Semardel, à travers ses filiales dédiées, collecte, traite, valorise les déchets pour mettre à disposition de nouvelles ressources : matières et énergies. Elle offre aux collectivités et aux entreprises des solutions garantissant un service de qualité au juste coût et les moyens de valoriser leurs déchets. Créée en 1984, Semardel (Société d'Economie Mixte d'Actions pour la Revalorisation des Déchets et des Energies Locales) compte aujourd'hui 560 collaborateurs.

### **À propos du Syctom**

Le Syctom, l'agence métropolitaine des déchets ménagers, est l'établissement public chargé de traiter et valoriser les déchets produits par 5,7 millions d'habitants de 82 communes (Paris et proche banlieue), soit 10% de la population française. Ce sont, chaque année, 2,2 millions de tonnes de déchets qui sont traités et valorisés sous forme de matière et d'énergie. Dans un contexte de raréfaction des matières premières et de transition énergétique, tous ces déchets doivent être considérés comme des ressources. Un défi au quotidien pour le Syctom, toujours en quête d'innovations pour optimiser les performances de ses installations (hausse du rendement énergétique, amélioration des process de tri et de recyclage), et trouver des solutions à la réduction des quantités et au traitement des différents flux de déchets.

### **À propos de Veolia**

Le groupe Veolia a pour ambition de devenir l'entreprise de référence de la transformation écologique. Présent sur les cinq continents avec près de 218 000 salariés, le Groupe conçoit et déploie des solutions utiles et concrètes pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie qui participent à changer radicalement la donne. Au travers de ses trois activités complémentaires, Veolia contribue à développer l'accès aux ressources, à préserver les ressources disponibles et à les renouveler. En 2023, le groupe Veolia a servi 113 millions d'habitants en eau potable et 103 millions en assainissement, produit 42 térawattheures d'énergie et valorisé 63 millions de tonnes de déchets. Veolia Environnement (Paris Euronext : VIE) a réalisé en 2023 un chiffre d'affaires consolidé de 45,3 milliards d'euros. [www.veolia.com](http://www.veolia.com)