Communiqué de presse







Paris, 18 juillet 2024

SUEZ développe sa présence sur le marché polonais des énergies renouvelables en intégrant le capital d'ARA CURSUS aux côtés d'EIFFEL INVESTMENT GROUP et BOURGOGNE

SUEZ, un leader mondial des solutions circulaires pour la gestion de l'eau et des déchets, acquiert une participation majoritaire de 51% dans ARA Cursus (ARA), un développeur et exploitant d'unités de méthanisation. Le Groupe renforce ainsi son positionnement sur le marché européen de la digestion anaérobie des déchets et de la production d'énergie renouvelable à partir des déchets.

Aux côtés de SUEZ, EIFFEL, à travers son fonds EIFFEL GAZ VERT, qui a déjà financé des projets d'ARA, acquiert une participation de 24,5% du capital d'ARA. BOURGOGNE, qui était actionnaire majoritaire d'ARA, conserve une part de 24,5% du capital d'ARA.

ARA, un développeur et exploitant polonais d'unités de méthanisation, a développé un portefeuille de 9 projets de biogaz agricole dans le pays, avec le soutien de partenaires et en s'appuyant sur des technologies clés. Chaque projet est conçu pour produire environ 1 MW d'énergie électrique renouvelable. L'un de ces projets est d'ores et déjà en exploitation tandis que la construction des suivants devrait commencer en 2024. Ces projets prévoient également la production de digestat comme engrais agricole, et le séchage de bois pour des clients commerciaux.

SUEZ ainsi qu'EIFFEL, les partenaires financiers et BOURGOGNE, prévoient d'investir près de 70 millions d'euros pour la construction du premier groupe d'usines de production de biogaz, et le développement de nouvelles usines de production de biométhane.

Grâce à son expertise et à son portefeuille, ARA est particulièrement bien positionnée sur le marché prometteur du biométhane en Pologne. Le développement de la production de biogaz bénéficie en effet du régime d'aide défini par le gouvernement polonais en 2023. La production nationale de biogaz devrait atteindre 30 TWh d'ici 2030, en s'appuyant notamment sur les importants volumes de déchets agricoles.

En produisant à la fois de l'énergie renouvelable et des biofertilisants, les unités de méthanisation d'ARA participeront à la transition énergétique bas carbone de la Pologne et à l'économie circulaire. Chaque usine réduira les émissions de gaz à effet de serre d'au moins 4 600 tonnes sur une base annuelle, et contribuera au développement durable des communautés en générant des emplois locaux directs.

Au niveau européen, la production locale de biogaz et de biométhane contribue à la fois à la décarbonation et à sécuriser l'approvisionnement énergétique. L'UE s'est fixée des objectifs clairs pour réduire la quantité de déchets mis en décharge et renforcer l'utilisation des énergies renouvelables, dont le biogaz et le biométhane, d'ici 2030. Le traitement par digestion anaérobie de la fraction organique des déchets produits en Europe sera un levier clé pour atteindre ces objectifs.

SUEZ, Société Anonyme au capital social de 63.757.000 euros. Siège social : 16 place de l'Iris (Tour CB21) - 92040 Courbevoie, France, immatriculée sous le numéro 901 644 989 RCS Nanterre - Numéro de TVA : FR60901644989

Communiqué de presse

Yves Rannou, Directeur Division Recyclage & Valorisation, Vice-Président exécutif de SUEZ, déclare : « Cette prise de participation majoritaire dans le capital d'ARA constitue une nouvelle étape dans le développement de SUEZ en Pologne, conformément à notre stratégie visant à accroître la part de nos activités internationales d'ici 2027. Elle vient renforcer le réseau d'usines de biogaz et de biométhane déjà exploitées par SUEZ en France, au Royaume-Uni et en République Tchèque. Avec nos partenaires, nous sommes pleinement engagés pour permettre à nos clients en Pologne de conduire leur transition écologique en renforçant la valorisation des déchets et la production locale d'énergie renouvelable. »

Marc-Etienne Mercadier, responsable du fonds Eiffel Gaz Vert déclare : « Nous sommes très heureux de devenir actionnaire de la plateforme que nous avons commencé à financer il y a trois ans. L'expertise combinée de SUEZ, Eiffel et Bourgogne permettra de positionner ARA Cursus comme un acteur de référence sur le marché polonais du biogaz. La Pologne est un marché prometteur sur lequel Eiffel s'est positionné depuis 2018 et continuera à monter en puissance, notamment sur le marché du gaz renouvelable. Après avoir ouvert son bureau de représentation à Varsovie en février dernier, Eiffel continuera à s'appuyer sur son expertise et ses partenaires locaux pour favoriser la transition énergétique en Pologne. »

Jean-Luc Zbirou, Président de Bourgogne, déclare : « Nous travaillons avec Eiffel Investment Group et Eiffel Gaz Vert depuis 2021 à la préparation du premier portefeuille de projets à construire, et au lancement de la phase initiale de développement d'un deuxième groupe de projets pour la production de biométhane. En tant que développeurs et propriétaires de projets d'énergie renouvelable, nous partagions avec Eiffel Investment Group la conviction qu'un partenaire stratégique permettrait d'accélérer notre calendrier, et apporterait son expertise pour développer rapidement nos opérations. Nous sommes très heureux que SUEZ nous rejoigne dans cette phase passionnante de construction et de croissance. Nous sommes impatients de voir l'ensemble de ces projets en exploitation. »

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 / X @suez / LinkedIn @SUEZ

À propos d'Eiffel Investment Group

Eiffel Investment Group est un gestionnaire d'actifs qui gère 6,4 milliards d'euros*. Adossé au groupe Impala fondé par l'entrepreneur Jacques Veyrat, Eiffel Investment Group cultive une forte expertise industrielle, notamment dans le domaine de la transition énergétique, mais aussi dans les secteurs des sciences de la vie, de l'agroalimentaire et du numérique. Eiffel Investment Group investit pour un monde durable. Ses stratégies d'investissement visent à générer non seulement une forte performance financière mais aussi des impacts sociaux et environnementaux positifs. L'équipe d'Eiffel Investment Group compte une centaine de professionnels talentueux, en France (Paris), au BeNeLux (Amsterdam), aux Etats-Unis (New York) et aux Emirats Arabes Unis (Abu Dhabi).

* Au 31/03/2024, y compris les engagements non appelés. Eiffel Gaz Vert est un fonds professionnel spécialisé classé Article 9 de la réglementation SFDR, réservé aux investisseurs institutionnels.

General

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ sur le <u>site Internet</u> et sur les réseaux sociaux









Communiqué de presse

À propos de Bourgogne

Bourgogne est une société ad hoc créée par Alinea Solar France, l'une des plus grandes sociétés de production d'électricité photovoltaïque des Antilles françaises, afin de développer le marché du biogaz en Pologne. Elle s'est associée en 2021 à Eiffel Gaz Vert et a invité cette année SUEZ à prendre une participation majoritaire dans ses sociétés de projet.

Service media SUEZ

E-mail: suez.media@suez.com Tel: +33 6 32 18 39 54

EIFFEL Presse

Samuel Beaupain Tel.: +33 (0)6 88 48 48 02

E-Mail: samuel@edifice-communication.com

General

Retrouvez toute l'actualité du Groupe SUEZ sur le <u>site Internet</u> et sur les réseaux sociaux







