

Communiqué
11 mai 2023

Inauguration du parc photovoltaïque de Volgelsheim
Un projet co-développé par la SAEM Vialis et ENGIE Green pour le développement des énergies renouvelables dans le Haut-Rhin



Christophe MAROT, Secrétaire générale de la Préfecture du Haut-Rhin, Madame Brigitte KLINKERT, Députée du Haut-Rhin, Monsieur Eric STRAUMANN, Maire de Colmar et Président du Conseil d'Administration de Vialis et Monsieur Philippe MAS, Maire de Volgelsheim ont inauguré jeudi 11 mai aux côtés de Benoît SCHNELL, Directeur Général de Vialis et Nicolas GIULIANO Directeur Développement ENGIE Green, la centrale photovoltaïque de Volgelsheim.

Un projet construit avec le territoire

Le projet porté par les partenaires VIALIS et ENGIE Green a été lauréat en 2019 de l'appel d'offres photovoltaïque « transition énergétique du territoire de Fessenheim » lancé par le Ministère de la Transition écologique. Cette démarche de co-développement a permis la réalisation d'un projet sur-

mesure associant ses différentes parties prenantes. Il représente un investissement global de 15 M€ porté par la société de projet commune aux deux partenaires.

D'une puissance de 22,2 MWc, la centrale solaire est la plus puissante installation sélectionnée dans le cadre de l'appel d'offres et couvre la consommation électrique annuelle domestique de 11 000 habitants, tout en évitant la production de 6 300 tonnes CO₂eq¹ marginales par an.

Un projet respectueux de l'environnement

Le site d'implantation est un ancien terrain militaire de manœuvres, propriété de la Commune de Volgelsheim. La parcelle dédiée au projet est de 22,3 ha dont 19,7 ha pour la centrale solaire. Les zones à enjeux environnementaux telles que les zones boisées et la pelouse calcicole ont été évitées. La végétation sous et autour des panneaux est conservée et l'entretien sera assuré par un pâturage ovin. Parmi les autres mesures favorables au développement de la biodiversité, on notera :

- La création d'habitats favorables aux lézards
- L'installation de deux nichoirs à faucon crécerelle
- L'ajustement des clôtures pour favoriser le passage de la petite faune
- La mise en place d'une haie aux fonctions paysagères et environnementales.

Afin de favoriser les espèces d'oiseaux des milieux ouverts, un partenariat avec le Conservatoire des Sites Naturels Alsaciens complète cette démarche environnementale de préservation du milieu naturel.

Une nouvelle centrale solaire bientôt en construction

Forts de ce premier succès, VIALIS et ENGIE Green mettront en service d'ici 2024 une seconde centrale solaire, qui valorisera un autre site dégradé, celui d'un ancien site de stockage de déchets. La centrale solaire de Ligelios, située en périphérie ouest de la Ville de Colmar, représentera une puissance installée de 11,5 MWc.

Pour Benoît Schnell : « Ce projet développé en partenariat avec ENGIE Green participe au développement et à l'attractivité du territoire alsacien. La SAEM VIALIS, en tant que fournisseur et distributeur d'énergie local, consolide ainsi son rôle d'opérateur de proximité dans la transition énergétique au service de ses clients, particuliers, professionnels et collectivités. »

Pour Nicolas Giuliano : « Nous remercions la SAEM VIALIS et toutes les communes associées pour leur confiance et leur engagement dans la réussite de ce projet. Ce partenariat solide et durable permet de concrétiser des projets sur un territoire qui bénéficie d'un potentiel de développement du solaire photovoltaïque particulièrement important. »

À propos d'ENGIE Green

Acteur de référence des énergies renouvelables en France, ENGIE Green est présent sur toute la chaîne de valeur : développement, financement, ingénierie, construction, exploitation-maintenance, vente de l'énergie et démantèlement des installations éoliennes et solaires. Nos clients et parties prenantes associés à nos 600 collaborateurs, basés au cœur des territoires, constituent une communauté d'acteurs engagés pour un avenir énergétique responsable et durable. Notre méthode de développement et d'exploitation a fait l'objet d'une certification baptisée TED (Transition Énergétique Durable). Ce label

¹ Dans le cadre de la labellisation de sa méthode de développement des énergies renouvelables (baptisée TED pour «Transition Énergétique Durable»), ENGIE s'engage notamment à évaluer les émissions marginales de carbone évitées de chaque projet. La méthodologie retenue prend en compte d'une part le profil de production propre de la centrale solaire et d'autre part le mix énergétique mobilisé au moment où l'installation produit. Pour en savoir plus : <https://www.engie-green.fr/calcul-co2-marginales-evitees/>

garantit le déploiement de projets intégrés à leur territoire, respectueux de l'environnement et utiles à la diminution des émissions de carbone du mix énergétique français. Au 1er janvier 2023, ENGIE Green opère 2,4 GW de parcs éoliens et 1,7 GW de parcs solaires qui produisent en moyenne l'équivalent de la consommation électrique annuelle de 3 millions d'habitants.

À propos d'ENGIE

ENGIE est un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Avec ses 101 500 collaborateurs, ses clients, ses partenaires et ses parties prenantes, le Groupe est engagé chaque jour pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement. Guidé par sa raison d'être, ENGIE concilie performance économique et impact positif sur les personnes et la planète en s'appuyant sur ses métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions compétitives à ses clients.

Chiffre d'affaires en 2021 : 57,9 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, Euronext 100, FTSE Euro 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, Euronext Vigeo Eiris - Europe 120/ France 20, MSCI EMU ESG screened, MSCI EUROPE ESG Universal Select, Stoxx Europe 600 ESG-X).

Contact Presse :

Catherine HOPFNER-JOSSE
Port : +33 (0)6 73 26 21 82

E-Mail : catherine.hopfner@engie.com

A propos de VIALIS

Vialis est une Société Anonyme d'Économie Mixte au capital de 25.150.000 euros créée en 2004 pour reprendre et développer les activités de la régie municipale de Colmar. La Ville de Colmar est actionnaire de la SAEM Vialis à hauteur de 40,95 % et la Ville de Neuf-Brisach à hauteur de 20,48 %. Avec l'appui de ses 266 collaborateurs situés à Colmar et à Neuf-Brisach, Vialis est une entreprise à taille humaine qui met en avant son rôle de proximité au quotidien en privilégiant la qualité de service et le respect de ses valeurs notamment en termes d'environnement, d'entraide ou de partenariat.

Forte de plus d'un siècle d'histoire et d'expérience, l'entreprise colmarienne intervient dans plusieurs secteurs d'activité :

- Distribution et fourniture de l'Électricité et du Gaz naturel et services associés,
- Les Télécoms avec la TV, l'Internet Très Haut Débit, la Téléphonie fixe et mobile,
- Les services aux collectivités avec l'Éclairage, la Signalisation, la Vidéo-protection, ...

Contact Presse :

Delphine COLLIN-BAILLIA
Port : +33 (0)6 86 95 54 84

E-Mail : d.collin@vialis.tm.fr