



Galileo franchit une étape importante dans le développement de ses activités en Espagne avec 700 MW de projets avec raccordement au réseau sécurisé

Zurich/Madrid, le 12 mai 2026 – Galileo annonce une étape importante dans ses activités de développement des énergies renouvelables en Espagne, avec la sécurisation de 700 MW de projets avec un raccordement au réseau sécurisé à travers le pays. Offrant une grande flexibilité et un accès diversifié au marché, ce résultat marque une avancée significative dans la mission de l'entreprise visant à accélérer la transition énergétique de l'Espagne et à renforcer sa sécurité énergétique.

Le portefeuille de projets en cours de développement de l'entreprise s'élève à 1,4 GW, comprenant des systèmes de stockage d'énergie par batterie (BESS), des solutions hybrides photovoltaïques (PV) et des projets éoliens terrestres. Ce portefeuille diversifié reflète l'orientation stratégique de Galileo visant à intégrer des technologies complémentaires pour améliorer la flexibilité du réseau, soutenir l'intégration des énergies renouvelables et assurer un approvisionnement énergétique stable. Un volume supplémentaire de 1,4 GW de projets en cours de développement est associé à des appels d'offres de capacité qui devraient avoir lieu en Espagne au cours des prochaines années.

Alors que l'Espagne poursuit ses objectifs de décarbonisation, le déploiement rapide des énergies renouvelables et des infrastructures de stockage reste essentiel. L'importance de la sécurité énergétique est également devenue une priorité majeure compte tenu de l'instabilité persistante au Moyen-Orient, en développant un solide portefeuille de projets d'énergie renouvelable produite localement, Galileo contribue à renforcer l'indépendance énergétique et la résilience de l'Espagne.

« Atteindre 700 MW de raccordement sécurisé est une réussite majeure pour notre équipe et témoigne des progrès significatifs que nous avons accomplis en Espagne », a commenté Eduardo González Solá, directeur du développement commercial et de la production d'électricité pour l'Espagne chez Galileo. « Composé majoritairement de projets autonomes de systèmes de stockage d'énergie par batterie (BESS), concentrés dans les zones à forte consommation en Catalogne et à Madrid, ainsi que d'actifs éoliens terrestres et photovoltaïques, ce portefeuille de projets est à la fois bien avancé et technologiquement diversifié. »

Ingmar Wilhelm, cofondateur et PDG de Galileo, a ajouté : « Galileo est bien positionné en Espagne et tourné vers l'avenir grâce à un portefeuille solide et diversifié et à une équipe très expérimentée. Galileo vise à obtenir les autorisations pour une grande partie de ces 700 MW de projets dont le raccordement au réseau est déjà sécurisé, et nous espérons parvenir à plusieurs décisions d'investissement pour ce portefeuille attractif d'ici fin 2026. »

À propos de Galileo

Chez Galileo, nous proposons des solutions d'énergie verte à long terme à des clients à forte demande énergétique. En tant que développeur paneuropéen d'énergies renouvelables et producteur indépendant d'électricité (IPP), nous fournissons une énergie propre et abordable pour aujourd'hui et pour demain.

Afin de renforcer la compétitivité énergétique de l'Europe, d'améliorer la sécurité énergétique et de construire un avenir durable, nos équipes développent un portefeuille de 17 GW comprenant des projets éoliens terrestres, de stockage, solaires, et éolien offshore dans plusieurs pays européens.

La collaboration est essentielle et nous travaillons en étroite collaboration avec les propriétaires fonciers, les communautés et les développeurs locaux afin d'accélérer la transition énergétique au rythme le plus rapide possible. Réunissant 15 nationalités, nous promouvons l'égalité, la diversité et l'inclusion. La durabilité est au cœur de toutes nos activités et nous contribuons activement au Programme de développement durable à l'horizon 2030 des Nations Unies.

Galileo bénéficie du soutien à long terme de quatre investisseurs institutionnels dont les actifs sous gestion (AUM) cumulés dépassent 100 milliards d'euros.

www.galileo.energy

Contact

Galileo Green Energy GmbH, Bahnhofplatz 1, 8001 Zurich, Suisse

E-mail: info@galileo.energy

Téléphone: +41 44 505 63 38

Mark Cooper