

REDEN et Circle Energy signent un accord de co-développement BESS en Espagne

Producteur indépendant d'électricité, REDEN poursuit son développement en Espagne et accélère le déploiement de projets de stockage d'énergie. L'objectif est de renforcer sa présence sur l'ensemble de la chaîne de valeur, de contribuer aux ambitions du gouvernement espagnol en matière de BESS (Battery Energy Storage Systems) et d'accompagner la transition énergétique.

Agen - Madrid, le 16 avril 2026 - REDEN, acteur international spécialisé dans les solutions photovoltaïques et de stockage d'énergie, annonce avoir conclu un accord de co-développement (Joint Development Agreement – JDA) avec Circle Energy en Espagne. Au cours des prochaines années, les deux partenaires prévoient de co-développer jusqu'à **200 MW de projets de stockage d'énergie par batteries autonomes (« stand-alone BESS »)** à l'échelle industrielle.

Il s'agit du premier partenariat de co-développement de REDEN dans le stockage par batteries en Espagne. Cet accord s'inscrit pleinement dans l'ambition du Groupe de structurer durablement son déploiement sur un marché prioritaire et de faire du stockage un pilier de la transition énergétique en Europe.

Circle Energy dispose d'une solide expérience dans le développement de projets d'énergies renouvelables et de stockage. Fondée par des dirigeants issus de Vector Renewables, la société s'appuie également sur des entités affiliées spécialisées dans la gestion et le trading de l'énergie. Elle combine une couverture nationale, un portefeuille de projets supérieur à 3 GW (incluant des hybridations avec des systèmes de stockage), des références auprès d'investisseurs internationaux, ainsi qu'une politique de durabilité alignée avec les standards de REDEN.

« Ce partenariat avec REDEN est une étape naturelle pour Circle Energy. Nous partageons la même exigence en matière de qualité de développement des projets, de gouvernance robuste et d'engagement en faveur d'une démarche RSE responsable. Ensemble, nous apporterons au système électrique espagnol des actifs de stockage bancables, contribuant à la flexibilité du réseau, à l'intégration des énergies renouvelables et à la création de valeur locale », déclare Vicente Payá, Partner chez Circle Energy.

Inês Bernardo, Country Manager de REDEN Solar Iberia, ajoute : *« Les partenariats de long terme et le co-développement sont au cœur de notre modèle de croissance en Espagne. L'expertise locale et les valeurs de Circle Energy complètent parfaitement le modèle intégré de REDEN. Cette collaboration nous permettra d'accélérer le développement d'un portefeuille de projets de stockage de haute qualité, contribuant à la résilience du réseau, à la durabilité des territoires et à un mix énergétique bas carbone. »*

Un marché stratégique et une activité clé pour REDEN

L'Espagne constitue un marché cœur pour REDEN. Le Groupe y accélère le déploiement du stockage en complément de ses projets photovoltaïques afin de répondre aux besoins croissants de flexibilité du système électrique et de faciliter l'intégration des énergies renouvelables. Ce partenariat s'inscrit dans la stratégie européenne de REDEN en matière de stockage, s'appuyant sur son expérience du co-développement et sur son modèle de gouvernance.

Par ailleurs, le gouvernement espagnol soutient activement le déploiement des systèmes de stockage, avec un objectif de **12,5 GW de capacité installée d'ici 2030**. Le marché attend désormais la mise en place, cette année, de mécanismes de rémunération de la capacité ainsi que l'approbation d'un cadre réglementaire pour la « demande flexible ». Ce dispositif permettrait aux projets de stockage par batteries d'obtenir des autorisations de soutirage sur le réseau à certaines heures, en fonction d'études de capacité, afin de fournir des services de flexibilité tout en soutenant l'intégration des énergies renouvelables.

Un développement responsable à impact positif

RE DEN et Circle Energy partagent un engagement commun en faveur d'un développement responsable, reposant sur des standards élevés de conformité, un dialogue transparent avec les parties prenantes locales et un impact social et environnemental positif – qu'il s'agisse de biodiversité, d'usage des sols, de création d'emplois ou de retombées économiques locales. Cette approche est pleinement alignée avec les engagements RSE et les valeurs de RE DEN sur l'ensemble de ses marchés.

À propos du Groupe RE DEN

RE DEN est un producteur indépendant d'énergie et de modules photovoltaïques, qui se concentre sur le développement, la construction et l'exploitation de centrales solaires et de solutions de stockage en France, en Espagne, au Portugal, en Grèce, en Italie, en Allemagne, au Mexique, à Porto Rico et au Chili.

Fondé en 2008 dans le Lot-et-Garonne, le Groupe possède aujourd'hui 1,1 GW de capacité installée. En croissance constante depuis sa création, RE DEN emploie actuellement plus de 275 personnes. Ses valeurs de Bienveillance, d'Éthique, d'Engagement et de Professionnalisme sont au cœur de la performance du Groupe.

Nos solutions : centrales au sol, centrales agrivoltaïques pour élevages et grandes cultures, serres et pergolas agrivoltaïques, ombrières de parking, grandes toitures photovoltaïques et stockage d'électricité en configuration autonome ou hybride.

Depuis juillet 2022, Macquarie Asset Management (MAM), en consortium avec British Columbia Investment Management Corporation (BCI) et MEAG MUNICH ERGO AssetManagement GmbH (MEAG), accompagne le Groupe dans sa croissance.

À propos de RE DEN Solar Iberia

Présente en Espagne depuis 2011 et au Portugal depuis 2018, RE DEN Solar Iberia s'appuie sur une équipe de 23 professionnels. La filiale gère environ 150 MW de centrales photovoltaïques en opération et de nombreux autres projets à différents stades de développement.

Pour plus d'informations : <https://reden.solar>.

A propos de Circle Energy

Circle Energy est une société de développement de projets d'énergies renouvelables, spécialisée dans la promotion de projets solaires, éoliens, de stockage d'énergie par batteries et d'hydrogène. Forte de plus de 10 ans d'expérience, l'entreprise a développé un solide historique de projets en Espagne et au Mexique, où elle opère notamment à travers sa filiale Square Energy.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Circle Energy est activement engagée dans le développement de projets renouvelables autonomes et hybrides, ainsi que dans l'hybridation d'actifs tiers, contribuant ainsi à renforcer la flexibilité et l'efficacité des systèmes énergétiques. L'entreprise développe également des projets d'hydrogène vert, dans le cadre de son engagement en faveur de la transition énergétique.

Circle Energy s'inscrit au sein d'un groupe énergétique plus large, qui comprend notamment Optimize Energy et Oberon **Energy Group**. Ce positionnement permet de créer des synergies entre développement de projets, gestion de l'énergie et optimisation des marchés, afin de proposer des solutions énergétiques de haute qualité et bancables.

Plus d'informations : <https://circle.energy>.

Contact Presse

Florence BURHIN, Responsable Communication Groupe
+33 (0)7 87 25 01 02 - communication@reden.solar