

Solutions30 réalise une centrale agrivoltaïque de 5,2MWc à Montréal (Aude) pour Reden Solar

Solutions30, spécialiste de la construction de centrales photovoltaïques et de la fourniture de structures au sol, annonce le démarrage du projet de construction d'une centrale photovoltaïque de 5,2MWc à Montréal, dans l'Aude, pour le compte de Reden Solar, acteur majeur du développement photovoltaïque et agrivoltaïque en France.

Solutions30 Energies et So-Tec (société dans laquelle le groupe Solutions30 a pris une participation financière en 2024) apporteront leur double expertise technique : une maîtrise complète des infrastructures électriques et un fort savoir-faire dans les structures au sol et leurs fondations. Ces synergies permettent aujourd'hui au groupe Solutions30 de proposer aux donneurs d'ordre des offres intégrées avec une solution clé en main pour leurs projets.

Répondant aux soucis d'efficacité et de productivité de Reden Solar, Solutions30 procédera à l'installation de « trackers PV », systèmes mécaniques qui permettent aux panneaux solaires de suivre la trajectoire du soleil tout au long de la journée afin d'optimiser leur production d'électricité et ainsi d'augmenter le rendement énergétique de l'installation d'environ 15 à 20% par rapport aux systèmes fixes.

Illustrant l'engagement du groupe Solutions30 à favoriser la cohabitation entre production d'énergie renouvelable et activités agricoles, ce nouveau projet s'inscrit pleinement dans la dynamique de développement de l'agrivoltaïsme. En pleine expansion, cette approche apporte des réponses concrètes aux défis du secteur agricole, confronté au changement climatique et à des contraintes économiques croissantes. Il confirme le positionnement stratégique du groupe sur le marché du photovoltaïque et réaffirme son ambition d'accompagner la transition énergétique en proposant des solutions durables et innovantes. Le chantier a démarré en mars pour une mise en service en juillet.

Lors de la signature du marché, Amaury Boilot, Secrétaire Général du Groupe a souligné : « *Ce projet vient confirmer la pertinence de notre rapprochement stratégique avec So-Tec grâce auquel nous pouvons proposer une solutions clé en main. La confiance renouvelée de REDEN illustre notre positionnement et notre expertise sur un marché stratégique pour le groupe, et nous les en remercions.* »

« *Nous sommes heureux de renouveler notre collaboration avec Solutions30 sur ce projet agrivoltaïque d'envergure* », a déclaré Tony Proutier, Directeur des Opérations Groupe chez REDEN. « *Leur expertise technique, leur fiabilité et leur capacité à proposer des solutions clés en main en font un partenaire solide, aligné avec nos exigences de performance et d'innovation. Au-delà de cette réalisation, nous partageons une vision commune du développement photovoltaïque et des valeurs fortes d'éthique professionnelle, ce qui renforce notre volonté de bâtir avec eux un partenariat durable.* »

A propos de Solutions30 SE

Le Groupe Solutions30 s'est donné pour mission de rendre accessibles à tous, particuliers et entreprises, les mutations technologiques qui transforment notre vie quotidienne, en particulier dans les domaines de la transformation numérique et de la transition énergétique. Avec plus de 65 millions d'interventions réalisées depuis sa création, un réseau de plus de 16 000 techniciens et plus de 500 projets réalisés dans le domaine des énergies renouvelables, soit une puissance installée supérieure à 1800 MW, Solutions30 contribue chaque jour à l'essor d'un monde toujours plus connecté, toujours plus durable. Figurant parmi les principaux acteurs de son secteur en Europe, Solutions30 est implanté dans 10 pays : France, Italie, Allemagne, Pays-Bas, Belgique, Luxembourg, Espagne, Portugal, Royaume-Uni et Pologne. Le capital de Solutions30 S.E. est composé de 107 127 984 actions, identiques au nombre de droits de vote théoriques et exerçables. Solutions30 S.E. est cotée sur Euronext Paris (ISIN FR0013379484- code S30). Indices : CAC Mid & Small | CAC Small | CAC Technology | Euro Stoxx Total Market Technology | Euronext Tech Croissance.

Pour plus d'informations : www.solutions30.com

À propos du Groupe REDEN :

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

Fondé en 2008 en Lot-et-Garonne, le Groupe possède aujourd'hui 1 GW de capacité installée sur 800 sites en exploitation et maintenance. En croissance constante depuis sa création, REDEN emploie actuellement plus de 260 personnes. Ses valeurs de Bienveillance, d'Ethique, 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 agrivoltaïques, ombrières de cultures ou de parking, grandes toitures photovoltaïques et agrivoltaïques, 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 Munich Ergo Asset Management GmbH (MEAG), accompagne le Groupe dans sa croissance.

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