

23/06/2022

Communiqué de presse >

EnBW reprend des projets photovoltaïques dans le Brandebourg.

Procon Solar GmbH passe la main à EnBW pour des projets photovoltaïques d'environ 400 mégawatts. / EnBW devient partenaire de la transition structurelle de la région de Lusace.

Stuttgart/Cottbus. EnBW et Procon Solar GmbH à Cottbus se sont mis d'accord sur la reprise de projets photovoltaïques d'environ 400 mégawatts (MW) en cours de développement dans le Brandebourg et sur l'obtention d'une option de 400 MW supplémentaires. Ce pas qu'ils ont accompli ensemble garantit que les activités que Procon Solar a jusqu'à présent entreprises dans le domaine de la transition énergétique continueront d'être développées et qu'EnBW poursuivra la mise en œuvre de sa stratégie sur des bases encore plus solides. Il est prévu que d'ici 2025 le portefeuille de production d'EnBW se compose au moins pour moitié d'énergies renouvelables.

Les contrats, dont l'exécution est prévue en deux étapes, englobent des projets photovoltaïques à différents stades de développement. Le 1^{er} juillet 2022, EnBW prendra possession de projets photovoltaïques déjà très avancés, d'une puissance approximative de 400 MW. Dans ce cadre, neuf membres du personnel de Procon Solar entreront en fonction chez EnBW et le site de Cottbus, qui deviendra une filiale d'EnBW, restera ainsi en activité. D'autres projets d'environ 400 MW eux aussi, mais se trouvant encore à un stade de développement précoce, pourraient suivre d'ici début février 2023 au plus tard.

« Il nous tient à cœur d'être un partenaire fiable en matière de transition énergétique – pour les populations et les communes, non seulement dans le Brandebourg, mais aussi dans le pôle énergétique régional de Lusace. Nous sommes convaincus que notre expérience dans le domaine de la collaboration à l'échelle communale et les compétences de l'entreprise en matière d'énergie apporteront une valeur ajoutée à la région. Avec les trois parcs photovoltaïques non subventionnés déjà existants à Weesow-Willmersdorf, Gottesgabe et Alttrebbin, dont la puissance totale s'élève à quelque 500 MW, nous sommes solidement implantés dans le Brandebourg et souhaitons en outre aussi continuer de prendre une part active à la transition structurelle en Lusace », souligne à ce propos Harald Schmoch, directeur du département des énergies renouvelables chez EnBW.

« Après 18 ans passés à *travailler avec le soleil*, je me dirige désormais tout naturellement vers la retraite. Il m'importe que les idées qui ont germé dans l'entreprise et les projets photovoltaïques puissent être menés à bien en association avec ses salariés compétents et engagés. Et EnBW est un partenaire de taille pour réaliser la transition énergétique en Lusace. Son orientation communale, son ancrage régional en tant qu'exploitant de parcs photovoltaïques, sa puissance économique ainsi que ses hautes compétences en matière d'approvisionnement dans le secteur énergétique et ses profondes connaissances des thèmes d'avenir de la transition énergétique ont été décisifs », a déclaré Klaus Hoff, associé-

23/06/2022

gérant de Procon Solar GmbH. Ainsi, en juillet 2018, EnBW a repris les plans préliminaires et les contrats de projet de Procon Solar GmbH pour le grand parc photovoltaïque de Weesow-Willmersdorf de 187 mégawatts, et en a poursuivi le développement et la construction jusqu'à son raccordement complet au réseau en mars 2021 », déclare Klaus Hoff, associé-gérant de Procon Solar GmbH.

Nous conservons le savoir-faire de l'équipe de développement de projets.

L'énergéticien EnBW a su engager les salariés de Procon Solar à rester pour continuer à développer et à réaliser les projets conjointement avec lui. Thorsten Jörß, responsable du département de développement des projets photovoltaïques chez EnBW se réjouit de voir l'équipe de développement de projets s'agrandir : « C'est un grand atout pour nous. Nous conservons ainsi tout le savoir-faire et sommes bien préparés pour entreprendre de nouveaux projets dans la région. »

Le pipeline de projets photovoltaïques passe à 3 300 mégawatts.

Jusqu'à présent, EnBW disposait déjà d'un pipeline de projets de 2 500 mégawatts en Allemagne. Les projets de Procon Solar au sein du pôle énergétique régional de Lusace accroissent la puissance de ce pipeline de plus de 25 pour cent, la portant à 3 300 mégawatts. « Quelques obstacles restent certes à surmonter avant que les différents projets soient autorisés et puissent être réalisés, mais une chose importe : il s'agit de projets très prometteurs pour le développement des énergies renouvelables ; des projets que nous souhaitons continuer de mettre en œuvre conjointement avec les communes, les autorités régionales et d'autres acteurs », ajoute Thorsten Jörß.

23/06/2022

À propos d'EnBW

Avec plus de 26 000 employés, EnBW compte parmi les plus grandes entreprises énergétiques d'Allemagne et d'Europe. Elle fournit de l'électricité, du gaz et de l'eau ainsi que des solutions et services dans ce domaine à quelque 5,5 millions de clients. Le développement des énergies renouvelables est un pilier de sa stratégie de croissance et l'un de ses axes d'investissement prioritaires.

EnBW développe, planifie, construit et exploite des centrales photovoltaïques au sol en opérant tout au long de la chaîne de création de valeur. Grâce à la mise en service des deux parcs photovoltaïques d'Alttrebin et de Gottesgabe en mars 2022, EnBW dispose d'un portefeuille de production d'environ 800 mégawatts, un portefeuille de production dont plus de la moitié devrait se composer d'énergies renouvelables d'ici fin 2025. Le développement des renouvelables est un pilier de l'agenda de développement durable chez EnBW qui prévoit d'atteindre la neutralité carbone de l'entreprise en 2035.

www.enbw.com

À propos de Procon Solar GmbH

Créée en 2004 et sise à Cottbus, l'entreprise Procon Solar GmbH, qui emploie une équipe de dix salariés, est spécialisée dans le développement d'installations photovoltaïques au sol. Elle a pour devise « l'électricité est plus qu'une énergie », une philosophie axée sur la création de valeur à l'échelle régionale, sur une production d'électricité économique et durable, et sur l'intégration de valeurs ajoutées écologiques afin de favoriser son acceptation par tous les intéressés. En 2019, Procon Solar GmbH a mis en œuvre des concepts de gestion de la biodiversité dans le cadre de différents projets. Les résultats obtenus dans ce cadre lui ont valu de recevoir le prix de la protection de la nature du district de Spree-Neisse. Procon Solar GmbH collabore avec des entreprises implantées dans la région pour mettre en œuvre la transition énergétique et développer la Lusace en tant que pôle énergétique régional puissant et durable.

www.procon-solar.com

Contact

<p>Ramona Sallein Attachée de presse pour le photovoltaïque Group Communications</p> <p>EnBW Energie Baden-Württemberg AG Durlacher Allee 93 76131 Karlsruhe, Allemagne</p> <p>Téléphone : +49 721 63-14321 E-mail : r.sallein@enbw.com Site Internet : www.enbw.com</p>	<p>Ulrich Junghanns Attaché de presse</p> <p>Procon Solar GmbH Nordparkstraße 30 03044 Cottbus, Allemagne</p> <p>Téléphone : +49 335 6857631 / +49 172 3212290 E-mail : junghanns@procon-consult.de Site Internet : www.procon-solar.de</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------