

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mai 2022

Mise en service d'un parc éolien d'Energiequelle et de WindStrom en France

Trois éoliennes Nordex de type N117 d'une puissance totale de 9 MW ont vu le jour à Bourbriac

Bourbriac/France, le 9 mai 2022. La filiale française d'Energiequelle, P&T Technologie, a mis en service un parc éolien composé de trois aérogénérateurs Nordex en collaboration avec WindStrom France à Bourbriac, en France, au nord-ouest de la Bretagne. Les éoliennes de type N117 ont une puissance de 3 MW et fourniront de l'électricité à 6 000 foyers environ.

Le projet a été développé conjointement avec WindStrom France et a obtenu une autorisation préfectorale juillet 2019. P&T Technologie s'est chargée de la construction et les travaux ont commencé en mai 2021. L'électricité produite sera rachetée à un tarif de 7,2 centimes/kWh, garanti pendant 20 ans. Le rendement annuel prévu est d'environ 32 millions de kWh.

Pierre Duchalais, qui a supervisé le projet chez Energiequelle, est fier de ce projet mené à bien : « Je ne travaille chez Energiequelle que depuis un an et je suis très heureux d'avoir participé à la mise en service d'un parc. La fructueuse collaboration avec WindStrom et mes collègues français de P&T a largement contribué au succès de ce projet. »

Le président de WindStrom France, Uwe Schaum, est se réjouit aussi de la mise en service : « Au cours de la longue phase de développement, le projet a été modifié à plusieurs reprises pour répondre aux conditions locales, ce qui a permis de l'optimiser. »

Avec le parc de Bourbriac, la puissance totale installée par Energiequelle en France atteint 238 MW. Deux autres parcs sont encore en construction. Cette année, WindStrom France va également mettre en service deux parcs éoliens et lancer la construction d'un troisième qui disposera de son propre poste électrique d'une puissance de 225 kV.

Contact Presse

Susanne Tauke
Marketing & Relations Publiques

+49 421 62 67 69 22

tauke@energiequelle.de

Reproductions de texte et d'images libres d'honoraires.

Revue de presse : <https://www.energiequelle.de/fr/communiques-de-presse/>

Qui sommes-nous ?

Depuis 1997, Energiequelle GmbH développe et exploite à l'échelle internationale des parcs éoliens, des installations photovoltaïques et de biogaz ainsi que des postes de transformation et accumulateurs d'énergie. Le siège de la société se situe à Kallinchen, au sud de Berlin. Energiequelle dispose en outre de bureaux à Brême, Oldenburg, Hanovre, Putlitz, Penzing, Erfurt, Dresde, Leipzig, Magdeburg, Spremberg, Wiesbaden et Guntersblum en Allemagne tout comme à Rennes, Dijon et Royan (France) et Helsinki (Finlande). Forte de 350 collaborateurs et 750 installations pour une puissance totale de 1.500 MW, Energiequelle est une entreprise leader de la filière.