

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Novembre 2021

### **Energiequelle GmbH lance les travaux d'un nouveau parc éolien français**

**Quatre éoliennes Enercon d'une puissance totale de 9,4 MW seront construites à Saint-Morand**

St. Morand/France, 29 novembre 2021. La construction du parc éolien de Saint-Morand a débuté fin octobre. En collaboration avec sa filiale P&T Technologie, la société Energiequelle GmbH construit quatre éoliennes Enercon de type E-103 d'une puissance de 2,35 MW chacune et d'une hauteur de moyeu de 108 mètres. Ce parc est situé en Bretagne, dans le nord-ouest de la France, à environ 40 kilomètres au sud-est de Rennes.

P&T a mené avec succès ce projet qui a fait l'objet d'une procédure de recours au cours des deux dernières années de sorte que l'autorisation unique a pu être validée en mars 2021. Le premier coup de pioche a été donné début novembre pour la construction des voies d'accès. Les travaux de fondation doivent, quant à eux, débiter en mars 2022. La mise en service est prévue pour le premier trimestre 2023.

Uta Kanira et Pierre Duchalais, responsables des projets d'Energiequelle en France cette année, se réjouissent de cette évolution positive : « Saint-Morand est déjà le troisième parc éolien à célébrer le démarrage des travaux cette année. Avec les chantiers de Bourbriac et de Trévé-Loudéac, nous installons actuellement 36 MW en France. »

Jusqu'à présent, Energiequelle a installé plus de 240 MW dans les secteurs de l'éolien et du solaire en France. La société dispose d'un portefeuille de projets bien rempli ainsi que d'un vaste réseau de partenaires de coopération. En outre, Energiequelle est un exploitant bien établi sur les marchés français, finnois et allemands.



Photo : Chantier de Saint-Morand

## Contact Presse

Susanne Tauke  
Marketing & Relations Publiques

+49 421 62 67 69 22

[tauke@energiequelle.de](mailto: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, Wiesbaden et Guntersblum en Allemagne tout comme à Rennes, Dijon et Royan (France) et Helsinki (Finlande). Forte de 300 collaborateurs et 750 installations pour une puissance totale de 1.400 MW, Energiequelle est une entreprise leader de la filière.