

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Février 2023

Livraison du troisième parc éolien d'Energiequelle en Finlande

Cinq éoliennes Nordex alimenteront à l'avenir environ 18.000 foyers

Maalahti/Finlande, 9 février 2023. Energiequelle a mis en service le parc éolien de Takanebacken d'une puissance totale de 28,5 MW. Située sur la commune de Maalahti, sur la côte ouest de la Finlande, l'installation se compose de cinq éoliennes Nordex de type N163 sur un mât d'une hauteur de 148 mètres. 18 000 foyers pourront ainsi être alimentés avec une électricité d'origine renouvelable. Energiequelle restera l'interlocuteur des riverains et des autres partenaires. Elle assurera la gestion d'exploitation du parc éolien. La maintenance des installations est assurée par Nordex Finland Oy qui a signé un contrat sur une durée de 35 ans.

« Ce projet est un bel exemple de bonne collaboration avec les propriétaires fonciers, les riverains et la commune. Cette réussite repose sur des relations de confiance une bonne communication », explique Nils Borstelmann, directeur général d'Energiequelle Oy en Finlande. La cérémonie d'inauguration du parc éolien est prévue pour le début de l'été. Energiequelle prévoit de renforcer sa présence dans la région avec d'autres projets à l'étude à différents stades de développement.

Le parc éolien de Takanebacken a été acheté par le fonds à impact klimaVest qui permet à des investisseurs privés d'investir dans les énergies renouvelables. Commerz Real, une filiale à 100 % de la Commerzbank, a conseillé klimaVest et dirigé le processus d'acquisition du parc éolien. Commerz Real utilise les propres fonds du groupe pour assurer actuellement la gestion de plus de 50 centrales solaires et de plus de 40 parcs éoliens en Allemagne et en Europe avec une puissance nominale totale d'environ 1,5 GW.

Takanebacken est le troisième projet mis en service par Energiequelle en Finlande depuis son entrée sur le marché en 2015. Le prochain parc éolien d'Energiequelle devrait être achevé cette année dans la ville de Kalajoki. Au total, ces projets éoliens en Finlande correspondent à une puissance totale d'environ 2 500 MW. Les premiers projets solaires

sont également en cours. À partir de 2024, l'orientation stratégique sera étendue aux solutions hydrogène et Power-to-X.



Parc éolien Takanebacken

Contact

Susanne Tauke

Marketing & Relations Publiques

tauke@energiequelle.de

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

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

À propos Energiequelle

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, Luckenwalde, Spremberg, Wiesbaden et Guntersblum en Allemagne tout comme à Rennes, Dijon et Bordeaux (France), Helsinki (Finlande) et Poznan (Pologne). Forte de 400 collaborateurs et de 800 installations pour une puissance totale de 1.500 MW, Energiequelle est une entreprise leader de la filière.