

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Mai 2021

### **Mise en service d'une centrale photovoltaïque d'Energiequelle GmbH**

#### **Installation de 8 500 modules sur 3,5 hectares à Schönfeld**

Kallinchen/Schönfeld, le 26 mai 2021. Energiequelle GmbH a mis en service une centrale photovoltaïque de 8 500 modules à Schönfeld dans le Land du Brandebourg (canton de Prignitz). Le parc a été développé sur la base du plan local d'urbanisme et implanté sur une ancienne décharge. La surface reconvertie couvre 3,5 hectares. Les travaux ont commencé en janvier et quatre mois plus tard, l'installation était raccordée au réseau. La mise en place des mesures d'accompagnement suivra à l'automne.

La puissance de 2,75 MWc permettra d'atteindre une production annuelle de 2 700 000 kWh, ce qui correspond environ à la consommation de 850 familles de trois personnes.

La construction de la centrale a été réalisée en intégralité par des entreprises de la région. Ainsi, les tables des installations viennent de Berlin, l'équipe de montage de Rostock et la mise en œuvre des mesures d'accompagnement de Prignitz.

Ole Martens, chef de projet d'Energiequelle, se réjouit de l'excellente collaboration avec la coopérative agricole de Quitzow, la ville de Perleberg et les entreprises de la région : « Malgré la pandémie de coronavirus, nous avons pu mettre le parc en service comme prévu. Cela me rend très heureux et je remercie toutes les personnes impliquées pour leur engagement. »

D'autres parcs d'une puissance totale de 15,5 MWc sont actuellement en construction, dont 14,7 MWc en France. Les mises en service sont prévues pour cette année.



Photo : Energiequelle GmbH

## 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 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.