

Feuerwehr Bretsch erstrahlt mit neuer Ausrüstung dank Windkraftgeld!

Freiwillige Feuerwehr Bretsch in Seehausen profitiert von 3500 Euro Windkraftförderung für neue Ausrüstung. Bürgerenergie stärkt Gemeinschaft.



Seehausen, Deutschland - Die Freiwillige Feuerwehr Bretsch hat kürzlich neue Ausrüstungsgegenstände für den Brandschutz in Empfang genommen, die durch eine Spende von 3.500 Euro der Bürgerenergie Windpark Gagel GmbH & Co. KG finanziert wurden. Diese Unterstützung ist Teil eines größeren Engagements des Windparks Gagel, der sich in Altmärkische Höhe befindet und mit der Gemeinde kooperiert, um lokale Projekte zu fördern. Wie [az-online.de](https://www.az-online.de) berichtet, feierte der Förderverein der Feuerwehr die Übergabe der neuen Ausrüstung mit einem Sommergrillen.

Der Windpark Gagel, in Betrieb seit 2017, ist der größte Windpark der Prokon Regenerative Energien eG und umfasst 16

moderne Windkraftanlagen. Diese Anlagen haben eine Gesamtleistung von 48 MW und versorgen im Schnitt etwa 40.000 Haushalte mit grünem Strom. Insgesamt wurden 18 Millionen Euro in den Windpark investiert, wobei sich Bürger und Mitglieder der GLS Bank bereits kräftig mit verzinslichen Inhaberschuldverschreibungen an dem Projekt beteiligt haben.

Neue Ausrüstung für die Feuerwehr

Die neu angeschaffte Ausrüstung der Feuerwehr Bretsch beinhaltet verschiedene Saug- und Druckschläuche, einen Saugkorb, zwei Strahlrohre und einen Verteiler. Armin Vinzelberg, stellvertretender Kreisbrandmeister, äußerte sich sehr positiv über die Bedeutung dieser Ausstattung für den Brandschutz in der Gemeinde. Bürgermeister Bernd Prange (CDU) unterstrich ebenfalls die Wichtigkeit solcher Zuwendungen für die Umsetzung diverser Projekte innerhalb der Kommune.

Der Windpark Gagel ist nicht nur ein technisches Highlight, sondern hat auch erhebliche ökologische Vorteile. Bis Ende 2022 konnte der Park insgesamt 637 Millionen kWh Strom erzeugen, was CO₂-Einsparungen von rund 380.000 Tonnen entspricht. Dies entspricht dem jährlichen CO₂-Ausstoß von etwa 196.000 PKWs, die jeweils 10.000 Kilometer Fahrleistung im Jahr absolvieren.

Ein Beitrag zur Energiewende

Der Windpark Gagel hat sich durch seine bürgernahe Ausrichtung und die enge Kooperation mit der GLS Bank als Vorreiter in der Energiewende etabliert. Die umweltschonenden Techniken, darunter die getriebelosen Enercon E-115 Turbinen mit einer Nabenhöhe von 149 Metern, tragen nicht nur zur Stromversorgung von rund 190.000 Haushalten bei, sondern dienen auch als Beispiel für nachhaltige Projekte in der Region. Mit einer Vergütung von 8,38 ct/kWh wird der Strom nach EEG 2017 vergütet, was die Wirtschaftlichkeit des Projektes

zusätzlich unterstützt.

Insgesamt zeigen die Entwicklungen rund um die Freiwillige Feuerwehr Bretsch und den Windpark Gagel, wie lokale Initiativen und bürgerschaftliches Engagement zur Stärkung der Gemeinschaft beitragen können, während gleichzeitig die Herausforderungen der Energiewende aktiv angegangen werden.

Details	
Ort	Seehausen, Deutschland
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.az-online.de• www.gls-energie.de

Besuchen Sie uns auf: mein-leipzig.net