

Was tun mit den Alten?



REPOWERING

Aus Alt mach Neu: Wir repowern Ihren Windpark

Wenn ein Windpark in die Jahre kommt, gilt es rechtzeitig die Weichen zu stellen. Ist ein Repowering möglich? Oder ist ein Weiterbetrieb technisch und wirtschaftlich machbar? Wir finden die Antwort.

Interessiert?

Jetzt anrufen!

In die Jahre gekommen!

Sie betreiben einen Windpark, dessen EEG-Förderung dem Ende entgegen geht? Die Mühlen in Ihrem Park sind technisch nicht mehr auf dem neuesten Stand? Dann sollten wir ins Gespräch kommen.



Hopp oder top? Wir checken die Lage.

Für einen älteren Windpark gibt es verschiedene Optionen: Beim Repowering werden die alten durch neue, leistungsfähigere Anlagen ersetzt. Weiterbetrieb bedeutet, dass die Mühlen ohne EEG-Förderung weiterbetrieben werden und der Strom direkt vermarktet wird. Welche ist die beste Option für Sie? Oder bleibt am Ende nur der Rückbau? Wir checken das für Sie.

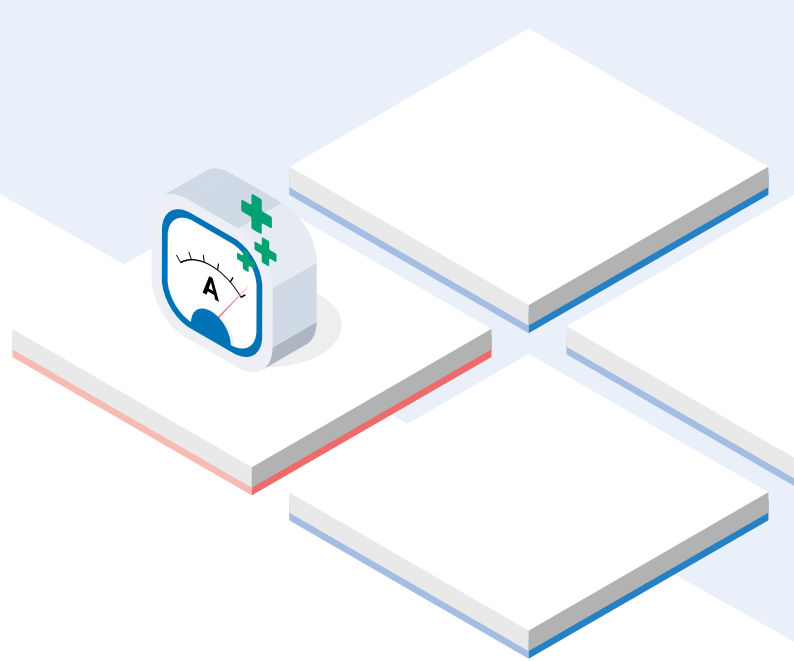
Wer zuerst kommt, mahlt zuerst!

Spätestens fünf Jahre vor dem Auslaufen der EEG-Vergütung sollten Sie mit dem Repowering starten. Warum?

- Weil die Lage gründlich sondiert werden muss.
- Weil es viele unterschiedliche Interessen unter einen Hut zu bringen gilt.
- Weil Verhandlungen mit Behörden ihre Zeit brauchen.

Alles aus einer Hand

Wir bei Windwärts wissen, dass jedes Projekt einzigartig ist. Und das gilt in besonderem Maße für Repowering-Projekte. Deshalb bringen wir unsere Experten ins Spiel und nutzen unsere umfassende Erfahrung aus der Projektentwicklung, der Betriebsführung und der Öffentlichkeitsarbeit.



Zu viele Köche am Werk? Ran an den Tisch!

Bei einem Repowering-Projekt wollen viele mitreden. Die Anlagen werden höher und sind dadurch für mehr Anwohner sichtbar. Naturschützer können Einwände erheben. Behörden machen Auflagen und auch die Betreiber des Bestandsparks sprechen nicht immer mit einer Stimme.

Wir bringen alle Akteure an einen Tisch. Denn nur so steht am Ende ein neuer Windpark.



Die wichtigsten Kriterien für einen Repowering-Standort

- ✓ **Planungsrecht**
Kann aus planungsrechtlicher Sicht überhaupt ein neuer Windpark gebaut werden? Gibt es Gestaltungsspielräume für Verhandlungen mit den Behörden?
- ✓ **Potenzial**
Wie groß ist das Potenzial für neue, größere Anlagen unter aktuellen und zukünftigen Rahmenbedingungen? Welche Technik eignet sich am besten für den Standort?
- ✓ **Vermarktung**
Welcher Direktvermarkter macht für Ihren Strom das beste Angebot? Und wohin mit den alten Mühlen?



**Am Ende zählt das Gespräch.
Wir freuen uns auf Sie!**

+49 511 123 573-634

Windwärts Energie GmbH

Energie aus dem Norden

Hanomaghof 1 | 30449 Hannover

info@windwaerts.de | www.windwaerts.de

+49 (0)511 123 573-0