

Qualitas Energy erhält Genehmigung zum Repowering des Windparks Sebbenhausen

- Mit dem Austausch der acht Bestandsanlagen durch vier neue Turbinen wird die Effizienz steigen bei gleichzeitiger Verringerung der Umwelteinflüsse
- Der Windpark Sebbenhausen versorgt künftig mehr als 16.000 Haushalte mit umweltfreundlichem Strom

Berlin, 19 Juli 2023. – Qualitas Energy, eine globale Investment- und Managementplattform mit Schwerpunkt auf erneuerbaren Energien, Energiewende und nachhaltigen Infrastrukturinvestitionen, hat mit der Genehmigung für den Bau von vier Windturbinen einen wichtigen Meilenstein im Projekt Sebbenhausen erreicht.

Der in Niedersachsen gelegene Windpark besteht derzeit aus acht Anlagen und ist Teil des mehr als 3 GW umfassenden Windkraftportfolios der Qualitas Energy in Deutschland. Vier der Windturbinen sind bereits seit 2004 in Betrieb. Die restlichen vier Anlagen wurden im Jahr 2005 errichtet. Mit einer Gesamtleistung von 16 MW produziert der Park seither erneuerbaren Windstrom für mehr als 9.000 Haushalte.

Qualitas Energy plant nun die bestehenden acht Turbinen durch vier moderne 6-MW-Anlagen zu ersetzen. Dieser strategische Schritt ermöglicht es Qualitas Energy, die Leistung des Windparks Sebbenhausen erheblich zu steigern. Als Ergebnis werden in Zukunft über 16.000 Haushalte mit umweltfreundlichem Strom versorgt. Gleichzeitig ist dieses Projekt ein überzeugendes Beispiel für das große Potenzial, das Windkraft-Repowering für den Erfolg der Energiewende birgt.

"Unser Team setzt sich mit vollem Engagement für den Erfolg der Energiewende ein", sagt Borja Caruana, Geschäftsführer der Qualitas Energy Deutschland GmbH. "Durch strategisches Anlagen-Repowering unter transparenter Einbindung lokaler Interessen in die Projektentwicklung, steigern wir nicht nur die Rentabilität unserer Windparks, sondern investieren auch weiterhin in neue Projekte. Diese bringen wir dann entweder allein oder in Zusammenarbeit mit Partnern der Projektentwicklung zum Erfolg", bekräftigt er.

Die Qualitas Energy Deutschland GmbH ist Teil der Qualitas Energy Gruppe, die sich dem Wandel zur Dekarbonisierung der Wirtschaft verschrieben hat und sich mit einem Team von mehr als 200 Mitarbeitenden an den Standorten Berlin, Hamburg, Wiesbaden, Trier und demnächst auch in Stuttgart und Köln auf Akquisition, Finanzierung, Projektentwicklung, Bau und Betrieb von Onshore-Windenergieanlagen konzentriert.



Über Qualitas Energy

Qualitas Energy ist eine führende Investment- und Managementplattform, die sich auf Investitionen in erneuerbare Energien, die Energiewende und nachhaltige Infrastruktur fokussiert.

Seit 2006 hat das Qualitas Energy-Team weltweit mehr als €11 Milliarden in erneuerbare Energien investiert. Diese Investitionen wurden über fünf Vehikel getätigt: Fotowatio / FRV, Vela Energy, Q-Energy III, Q-Energy IV und Q-Energy V.

Konkret verwaltet das Qualitas Energy-Team mehr als 5 GW erneuerbare Energien, darunter mehr als 3 GW Windenergie, 1 GWp Photovoltaik, 242 MW Solarthermie (CSP), 243 MW Batteriespeicher, 180 MW Biogas und 60 MW Laufwasserkraft (RoR) in Spanien, Deutschland, Großbritannien, Italien, Polen und Chile.

Die Anlagen im Portfolio von Qualitas Energy erzeugen derzeit genug klimafreundliche Energie, um mehr als 370.000 Haushalte zu versorgen und den Ausstoß von 630.000 Tonnen CO2 zu vermeiden.

Das Team von Qualitas Energy besteht aus mehr als 600 Experten an neun Standorten, in Madrid, Berlin, London, Mailand, Hamburg, Wiesbaden, Trier, Warschau und Santiago.

Weitere Informationen finden Sie unter qualitasenergy.com.

Medienkontakt

Qualitas Energy

Henar Hernández Global Head of Communications henar.hernandez@qenergy.com +34 697 11 68 72

Theresa Tolle Communications Manager – Qualitas Energy Deutschland GmbH theresa.tolle@qenergy.com +49 30 8632 362 36