

Pressemitteilung, 23.09.2022

101 WINDRÄDER FÜR GRÜNEN STROM

Mit dem Windpark Untersiebenbrunn eröffnet die ÖKOENERGIE am kommenden Sonntag, den 25.09.2022 im Bezirk Gänserndorf auch ihre 101. Windkraftanlage mit einem großen Fest. Als Ehrengast wird René Lobner, Abgeordneter zum NÖ Landtag, erwartet. 7.000 Haushalte können zukünftig durch diesen Windpark mit erneuerbarer Energie versorgt werden.

Untersiebenbrunn/Gänserndorf: Der nachhaltige Windstrom fließt im Windpark Untersiebenbrunn eigentlich schon seit März 2022, doch nun kann am Sonntag, den 25.09.2022 die offizielle Eröffnung durch René Lobner in Vertretung von Landeshauptfrau Johanna Mikl-Leitner endlich groß gefeiert werden. Der Windpark produziert klimaneutralen Strom für rund 7.000 Haushalte und stellt somit einen wichtigen Beitrag zur sicheren Energieversorgung und zur Energiewende dar. Eine Besonderheit bei diesem Projekt ist auch das erfolgreiche Beteiligungsmodell für Bürger, das sehr gut angenommen wird.

Die UVP-Genehmigung für die drei geplanten Anlagen war bereits im Mai 2015 erteilt worden, der Projektstart für den Windpark Untersiebenbrunn erfolgte schließlich im März 2021. In Summe erzeugt die ÖKOENERGIE damit nun in insgesamt 101 Windkraftanlagen grünen Naturstrom. Diese haben eine Produktionskapazität von rund 407 GWh pro Jahr. Die installierte elektrische Leistung beträgt 220 Megawatt. „Gerade jetzt ist es wichtig, den Ausbau nachhaltiger und erneuerbarer Energie massiv zu beschleunigen, um nicht von fossilen Quellen abhängig zu sein. Die aktuelle Energiekrise zeigt, wie wichtig eine regionale, erneuerbare und ökologisch verträgliche Energieerzeugung ist“, sagt Richard Kalcik, Geschäftsführer der ÖKOENERGIE.

Die ÖKOENERGIE ist seit 1995 im Bereich Erneuerbare Energie tätig. Als Vorreiter der Windkraftnutzung in Österreich setzt sie in jeder Phase eines Projektes auf die langjährige Erfahrung, Professionalität und Kompetenz ihres Teams. Die ÖKOENERGIE ist darüber hinaus auch in den Bereichen Photovoltaik und Wasserkraft aktiv und betreibt drei regionale Biomasseheizwerke.

Fakten & Zahlen zum Windpark Untersiebenbrunn

- 3 Enercon Anlagen Typ E-115
- 115,7 m Rotordurchmesser
- 149,1 m Nabenhöhe
- 9,51 MW Gesamtnennleistung
- Strom für ca. 7.000 Haushalte
- 27,3 Mio kWh Windertrag im Jahr
- 16.200 Tonnen CO₂-Einsparung
- Baustart März 2021 nach Anlagenherstelleränderung

Fakten & Zahlen zur ÖKOENERGIE

- 500 Beteiligte
- 101 realisierte Windkraftanlagen
- Windkraft-Beteiligungen an diversen Standorten
- 3 Biomasse-Heizwerke
- 10,5 MW Kesselleistung
- Nahwärme für Wolkersdorf und Obersdorf
- Über 12 km Leitung
- 1 Kleinwasserkraftwerk
- E-Carsharing Wolkersdorf
- E-Tankstellen

Kontakt für Rückfragen

ÖKOENERGIE

Mag. Michaela Heintz

PR & Marketing

Resselstraße 16, 2120 Obersdorf

m.heintz@oekoenergie.com

www.oekoenergie.com