



Agri-Photovoltaik

www.ews-sonnenfeld.com

Jetzt mit
EAG-Bonus!

Feierliche Windparkeröffnung in Untersiebenbrunn

2.10.2022 Mit dem Windpark Untersiebenbrunn eröffnete die ÖKOENERGIE vor kurzem ihre 101. Windkraftanlage mit einem großen Fest.



© ÖKOENERGIE | Thomas Solars / René Lobner, Abgeordneter zum NÖ Landtag, | Mag. Manfred Schramböck, Bürgermeisterin Dagmar Zier, Vizebürgermeister Herbert Steindl, Richard Kalcik, DI Dr. Martin Berger

Untersiebenbrunn/Gänserndorf - Es wird zwar bereits seit März im Windpark

Untersiebenbrunn nachhaltiger Strom ans Netz geliefert. Aber erst Ende September wurde offiziell mit einem Windfest eröffnet. Landtagsabgeordneter René Lobner, Bürgermeisterin Dagmar Zier und Vizebürgermeister Herbert Steindl feierten mit der ÖKOENERGIE.

René Lobner freute sich in seiner Rede ganz besonders, dass das Land Niederösterreich als Vorreiter im Bereich nachhaltiger Energie mit den „Erneuerbaren“ längst den richtigen Weg eingeschlagen hat, und zeigte sich stolz über den laufenden Ausbau von zukunftsträchtiger, nachhaltiger Energieproduktion. Dagmar Zier, Bürgermeisterin von Untersiebenbrunn, durchschnitt schließlich feierlich das rote Band.

Die frohe Stimmung genossen auch rund 500 Gäste im Festzelt mit der Band „Die MarchViertel“ Monika Gindl, selbst bekannte Sängerin und Mitarbeiterin der ÖKOENERGIE-Familie, sprang spontan ein, nachdem die Leadsängerin verhindert war. Mit „Walking on Sunshine“ heizten die Musiker die Stimmung im Zelt noch zusätzlich auf. Zum Fest kamen auch viele Kinder, die am Stand „Wilder Wind“ der IG Windkraft kreativ sein konnten. durften. Ein Höhepunkt war der Schraubenweitwurfettbewerb für alle Altersgruppen.

Den großartigen Ausblick vom extra aufgestellten 100 m hohen Kran auf die Landschaft und die sich sanft drehenden Windräder wollten sich viele Gäste trotz einer leichten Brise nicht

entgehen lassen. So konnte live miterlebt werden, wie der Windpark Untersiebenbrunn tagtäglich klimaneutralen Strom für rund 7.000 Haushalte produziert und damit einen wichtigen Beitrag zur sicheren Energieversorgung und zur Energiewende darstellt. Großes Interesse gab es auch an einem Beteiligungsmodell für Bürger, mit dem sich jeder Interessierte an den neuen Windrädern beteiligen kann.

Der Projektstart für den Bau des Windparks Untersiebenbrunn erfolgte im März 2021. Die UVP-Genehmigung für die drei geplanten Anlagen war bereits im Mai 2015 erteilt worden. In Summe erzeugt die ÖKOENERGIE nun mittels 101 Windkraftanlagen grünen Naturstrom. Diese bieten 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“, so 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-Ladestationen

Artikel Online geschaltet von: / Doris Holler /

Tageszeitung für Erneuerbare Energie und Nachhaltigkeit. MONTAG, 17. Oktober 2022. 59.004 Artikel Online

Newsletter

Zur Anmeldung

Windrad-Counter Austria

1.307 Windräder
3.300 MW
2,03 Mio. Haushalte versorgt



TERMIN TIPP

Österreichische Solarpreisverleihung
2022 Freitag 7. Oktober 14:00 Uhr WIEN

Termin-Tipp buchen

ÖKOTERMINE

Montag, 17.10.2022 10:00 Uhr bis 16:00
Uhr Die Powerchanger Großschönau |
SONNENWELT Großschönau

Dienstag, 18.10.2022 08:30 Uhr bis 17:00
Uhr Memodo Speichertage 2022 - Wien
Wien | wolke 19 im Ares Tower

Termine kostenlos eintragen auf
oekonews.at/termine

ANSICHTSSACHE

Eine nie gehaltene Rede

Werben auf oekonews

Direkt an der Zielgruppe

WICHTIGER ARTIKEL

Petition STOP ERDGAS AUS
RUSSLAND – FÜR FRIEDEN UND
RASCHE ENERGIEWENDE

Weitere Artikel

Alle Artikel aus diesem Ressort anzeigen