

**AMT DER NIEDERÖSTERREICHISCHEN LANDESREGIERUNG**  
**Abteilung Umwelt- und Energierecht – RU4**

## Kundmachung

Gemäß § 17 Abs. 7 des Umweltverträglichkeitsprüfungsgesetzes 2000 – UVP-G 2000 wird kundgemacht:

Die evn naturkraft Erzeugungsgesellschaft m.b.H., vertreten durch HASLINGER / NAGELE & PARTNER RECHTSANWÄLTE GMBH, 1010 Wien, hat gemäß §§ 5 und 17 Umweltverträglichkeitsprüfungsgesetz 2000 – UVP-G 2000 um Genehmigung des Vorhabens „Windpark Schildberg“ angesucht.

Mit Bescheid vom 25.April 2017, Zl. RU4-U-828/029-2017, wurde der evn naturkraft Erzeugungsgesellschaft m.b.H., vertreten durch HASLINGER / NAGELE & PARTNER RECHTSANWÄLTE GMBH, 1010 Wien, die Genehmigung des Vorhabens „Windpark Schildberg“ unter Vorschreibung von Auflagen und Befristungen erteilt.

Diese Entscheidung wurde im Wesentlichen damit begründet, dass im Zuge des Verfahrens nach dem UVP-G 2000 die Umweltverträglichkeit des Vorhabens festgestellt wurde. Weiters haben die durchgeführten Ermittlungen ergeben, dass das Vorhaben vom technischen Standpunkt geeignet ist, dem Stand der Technik entspricht und öffentliche Interessen bei Vorschreibung der Auflagen nicht in einem Ausmaß berührt werden, sodass dies einer Bewilligung entgegenstehen würde. Angesichts dessen, wurde das Vorhaben gemäß den einschlägigen Rechtsbestimmungen bewilligt.

Es wird darauf hingewiesen, dass eine Bescheidausfertigung bei den Standortgemeinden Böheimkirchen und St.Pölten, sowie beim Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Umwelt- und Energierecht – RU4, 3109 St. Pölten, Neue Herrengasse, Haus 16, Erdgeschoss, während der Amtsstunden während der nächsten 8 Wochen zur Einsichtnahme aufliegt. In dieser Zeit ist auch diese Kundmachung im Internet auf der Homepage der NÖ Landesregierung, <http://www.noel.gv.at/Umwelt/Umweltschutz/Umweltrecht-aktuell.html>, abrufbar ist.

NÖ Landesregierung  
Im Auftrag  
Mag. L a n g



Dieses Schriftstück wurde amtssigniert.  
Hinweise finden Sie unter:  
[www.noel.gv.at/amtssignatur](http://www.noel.gv.at/amtssignatur)