

Presseinformation // Windpark Höflein West // 15.03.2019

Windpark Höflein West vor endgültiger Fertigstellung Die 5 neuen Windräder produzieren bereits Ökostrom

Bereits vor einigen Wochen erfolgte der Netzanschluss des Windparks Höflein West und die 5 neuen Höfleiner Windräder (Leistung 3,45 MW pro Anlage) werden jährlich Ökostrom für ca. 14.000 Haushalte bzw. ca. 50 Mio. kWh/Jahr produzieren. Zur Zeit werden die letzten Rückbaumaßnahmen im Bereich der Zuwegungen erledigt und die endgültige technische Abnahme durch die Betreiber vorbereitet. Die Bauzeit betrug ca. 1,5 Jahre. Der Windpark Höflein West ist ein Kooperationsprojekt des Energiepark Bruck/Leitha (3 Anlagen) und der Waldviertler WEB Windenergie AG (2 Anlagen). Die Zusammenarbeit zwischen den Kooperationspartnern und als auch mit der Gemeinde Höflein ging problemlos vonstatten. Dank dem umsichtigen Baumanagement und der offenen Kommunikation konnten die Unannehmlichkeiten für die Bevölkerung während der Bauphase gut abgedeckt werden. Trotzdem ist der Höfleiner Bevölkerung für ihr großes Verständnis während der Bauphase zu danken. Höflein ist von jeher ein besonders guter Windkraftstandort und mit den neuen Anlagen befinden sich jetzt in Summe 32 Windräder mit einer Gesamtleistung von 84,25 MW am Gemeindegebiet. Damit gehört Höflein zu den stärksten Windkraftgemeinden Österreich und kann darauf durchaus stolz sein.



Bgm. Otto Auer vor dem Windpark Höflein West
Foto: Energiepark Bruck/Leitha

Pressekontakt Energiepark Bruck/Leitha:

Mag. (FH) Norbert Koller n.koller@energiepark.at
02162 / 68100 21 0669 / 121 68 100
Energiepark Bruck/L., 2460 Bruck/L. Fischamender Str. 12

Pressekontakt WEB Windenergie AG

Christoph Spitaler, BA
christoph.spitaler@windenergie.at
0 2848 6336 - 79 0664 964 63 08
3834 Pfaffenschlag, Davidstraße 1