



3

Windkraftanlage Andau  
(Burgenland)

|                |       |                                 |
|----------------|-------|---------------------------------|
| Größe/Länge    | ****  | 101 m<br>Rotordurchmesser       |
| Alter          | *     | 6 Jahre alt                     |
| Wirtschaft     | ****  | Sehr viele Besucher             |
| Nachhaltigkeit | ***** | Nachhaltige<br>Energiegewinnung |
| Gestaltung     | ***   | gefällt                         |

Mit 79 windkraftanlagen ist er der drittgrößte Windpark Europas. Um Eiswurf zu vermeiden sind die Anlagen mit einer Rotorblattheizung ausgestattet.



4

Tauernwindpark (Steiermark)

|                |       |                                 |
|----------------|-------|---------------------------------|
| Größe/Länge    | ***   | 66 m<br>Rotordurchmesser        |
| Alter          | **    | 18 Jahre alt                    |
| Wirtschaft     | ****  | Sehr viele Besucher             |
| Nachhaltigkeit | ***** | Nachhaltige<br>Energiegewinnung |
| Gestaltung     | ****  | Sieht eindeutig gut<br>aus      |

Der Tauernwindpark liegt in den niederen Tauern in der Steiermark auf einer Höhe von 1900m und ist der erste Windpark in der Steiermark.



2

Windkraftanlage Lichtenegg  
(Niederösterreich)

|                |       |                                 |
|----------------|-------|---------------------------------|
| Größe/Länge    | ***   | 70 m<br>Rotordurchmesser        |
| Alter          | **    | 17 Jahre alt                    |
| Wirtschaft     | ****  | Sehr viele Besucher             |
| Nachhaltigkeit | ***** | Nachhaltige<br>Energiegewinnung |
| Gestaltung     | **    | Ist halt originell              |

Diese Windkraftanlage wird manchmal auch Windkraftanlage Pesendorf genannt. Sie hat eine Integrierte Aussichtskanzel, wo jährlich viele Besucher vorbeikommen.



1

Windkraftanlage Neusiedl am See  
(Burgenland)

|                |       |                                 |
|----------------|-------|---------------------------------|
| Größe/Länge    | ****  | 150 m<br>Rotordurchmesser       |
| Alter          | **    | 17 Jahre alt                    |
| Wirtschaft     | ***   | viele Besucher                  |
| Nachhaltigkeit | ***** | Nachhaltige<br>Energiegewinnung |
| Gestaltung     | ***   | Ist halt originell              |

Die Windkraftanlage besteht aus 18 Windkraftanlagen mit jeweils einer Höhe von 121m. Es ist das 2. Größte Windkraftwerk Österreichs.