

**Bewertung Windertragsprognosen
Bürgerwindpark Bretzfeld-Obersulm
p-75-netto
WEA IV**

Gutachten: GEO-NET Umweltconsulting GmbH
03. Mai 2023

p-50-brutto: 19.169.100 kWh

p-75-brutto: 17.721.000 kWh

enthält bereits 3,0 % Nicht-Verfügbarkeit und 2,0 % elektrische Verluste

- 2,0 % Fledermaus: - 354.420 kWh

Zwischenergebnis: 17.366.580 kWh

- 3,0 % Wespenbussard: - 520.997 kWh

Zwischenergebnis: 16.845.583 kWh

- 5,0 % Sonstiges: - 842.279 kWh

p-75-netto: 16.003.303 kWh

**Bewertung Windertragsprognosen
Bürgerwindpark Bretzfeld-Obersulm
Korrekturfaktor
WEA IV**

Gutachten:	GEO-NET Umweltconsulting GmbH 24. März 2020
p-50-brutto:	20.682.300 kWh
- 2,0 % Verfügbarkeit:	- 413.646 kWh
Zwischenergebnis:	20.268.654 kWh
- 2,0 % elektrische Verluste:	- 405.373 kWh
Zwischenergebnis:	19.863.281 kWh
- 2,5 % Umgebungsbedingungen:	- 496.582 kWh
Zwischenergebnis:	19.366.699 kWh
- 2,0 % Fledermaus:	- 387.334 kWh
Zwischenergebnis:	18.979.365 kWh
- 3,0 % Wespenbussard:	- 569.381 kWh
Ertragsprognose Korrekturfaktor:	18.409.984 kWh
Referenzenergieertrag WEA IV:	92.049.920 kWh
Referenzenergieertrag N149 TCS 164:	126.328.212 kWh
Verhältnis Referenzenergieertrag:	72,87 %
Korrekturfaktor:	1,25 gemäß § 36 h Abs. 1 EEG