

Durchschnittliche Anlagenkonfiguration von OWEA mit Netzeinspeisung

DEUTSCHE
WINDGUARD

Durchschnittliche Konfiguration	Zubau 1. Halbjahr 2019	Kumuliert 30.06.2019
Anlagenleistung (inkl. Upgrades)	6.000 kW	4.928 kW
Rotordurchmesser	151 m	130 m
Nabenhöhe	103 m	94 m
Spezifische Flächenleistung	335 W/m ²	368 W/m ²