

DEUTSCHE WINDGUARD

Durchschnittliche Anlagenkonfiguration von OWEA mit Netzeinspeisung	Zubau 1. Halbj. 2016	Kumuliert (30.06.2016)
Durchschnittliche Anlagenleistung [kW]	6.000 kW	4.254 kW
Durchschnittlicher Rotordurchmesser [m]	154 m	121 m
Durchschnittliche Nabenhöhe [m]	110 m	90 m