DEUTSCHE WINDGUARD

	Durchschnittliche Anlagenkonfiguration an Land,	
	Errichtung 1. Halbj. 2015	
1. Halbj. 2015	Durchschnittliche Anlagenleistung	2.676 kW
	Durchschnittlicher Rotordurchmesser	104 m
	Durchschnittliche Nabenhöhe	120 m
	Durchschnittliche spezifische Flächenleistung	$323 \mathrm{W/m^2}$