

FAKTENBLATT



Windenergieanlagen Power Tower I und II

Standort	Aachen-Laurensberg (NRW)
Installierte Nennleistung	2 x 1,5 MW
Jahresenergieertrag	4 GWh/a
Anzahl versorgter Haushalte	1.140
Vermiedener CO ² -Ausstoß	2.400 t/a
Anlagentyp	Tacke TW 1.5s/Südwind S 70
Rotordurchmesser	Tacke: 70,5 m Südwind: 70
Nabenhöhe	65 m
Anteilseigner	STAWAG Energie GmbH
Inbetriebnahme	2000/2001