

UKA WEA 1, Typ V126-3.3 MW NH 137 m

UKA WEA 2, Typ V126-3.3 MW NH 137 m + 2 m Fundament erh. Höhenbeschr 200m

Windstrom Basedow

Enertrag, E 82 E2, 180 m, NH 138,38 m, NL 2,3 MW

Windstrom Basedow

Anna Englberger

BrechtA/ E 53, gesamt 99,50 m, NH 73,00 m, 800 kW

alt\_BrechtA/ E 53, ges 99,50 m, NH 73,00 m, 800 kW

WEA 02, BrechtA, E 82, NH 138 m, 2,3 MW

BrechtA/ E 53, gesamt 99,50 m, NH 73,00 m, 800 kW

BrechtAP/ E 48, ges. 99,60 m, NH 75,60 m, 800 kW

ERW Windmühle Basedow 3 GmbH

WEA 01, Grimme G08816, E 126

Martin Salzberger

Johann und Renate Drexler

BrechtAP/ E 48, ges. 99,60 m, NH 75,60 m, 800 kW

IFE Antrag G01415 E92, NH 138,38m

IFE Antrag G01315 E92, NH 138,38m

Repowering DW

Repowering DW

