

Anlagenübersicht

Bezeichnung	Anlagentyp	Nennleistung in kw	Rotordurchmesser in m	Nabenhöhe in m	Gesamthöhe in m	Koordinaten ETRS UTM Zone 32N		Gemarkung	Flur	Flurstück	Gesamthöhe über NN in m
						Rechtswert	Hochwert				
WEA 1	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	492.657	5.745.367	Holzhausen-Externsteine	6	4	406
WEA 2	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	493.325	5.745.065	Horn	20	5	436
WEA 3	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	491.633	5.744.843	Oesterholz	6	13	353
WEA 4	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	492.633	5.744.802	Holzhausen-Externsteine	6	6, 9	425
WEA 5	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	492.063	5.744.665	Holzhausen-Externsteine	6	7	384
WEA 6	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	493.237	5.744.479	Kohlstädt	10	35	422
WEA 7	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	491.013	5.744.410	Oesterholz	6	10	315
WEA 8	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	492.643	5.744.212	Kohlstädt	10	61	383
WEA 9	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	492.073	5.744.019	Kohlstädt	10	13	339
WEA 10	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	491.528	5.744.019	Oesterholz	6	14	290
WEA 11	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	493.123	5.743.859	Kohlstädt	10	31, 62	422
WEA 12	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	492.292	5.743.584	Kohlstädt	10	16	362
WEA 13	Vestas 172 – 7.2	7.200	172	175	261	493.409	5.743.459	Kohlstädt	10	74, 33, 71	402