

Datenblatt informelle Voranfrage
Das Inkrafttreten der EU-Verordnung 73/2010 bitte ich zu beachten!

Adresse Betreiber: _____

Tel. / Fax / E-Mail: _____

Marktstammdatenummer: _____

Liegt dem Vorhaben ein rechtskräftiger Flächennutzungsplan zugrunde? Wenn Nein bitte begründen! Ggf. auf einem gesondertem Blatt.

Ja :															
Nein :		Planung beruht auf Vorgaben des Regionalen Planungsverbandes Westmecklenburg mit Stand 11/2018													
							Geografische Koordinaten im Bezugssystem WGS 84 KEINE Rechts- und Hochwerte								
Nr.	Name des Windparks	WEA-Bezeichnung	WEA-Typ	NH in m	RD in m	WEA- Störtyp	Latitude Format: 50 32 27,6	Longitude Format 9 17 26,3	Anlagen- nennleistung in KW	Anlagenhöhe über Grund in m	Geländehöhe m NHN im Bezugssystem	Gesamt- höhe mNHN	Gemarkung	Flur	Flurstück
1	Wendisch Priborn	WePri WEA 1	Vestas V162 5.6	169	162	D	53°21'15.0624"	12°14'31.7256"	5.600	250,00	88,00	338,00	Wendisch Priborn	1	46
2	Wendisch Priborn	WePri WEA 2	Vestas V162 5.6	169	162	D	53°21'3.546"	12°14'36.618"	5.600	250,00	87,00	337,00	Wendisch Priborn	1	86+47
3	Wendisch Priborn	WePri WEA 3	Vestas V162 5.6	169	162	D	53°20'51.4788"	12°14'37.8672"	5.600	250,00	86,00	336,00	Wendisch Priborn	1	88+89
4	Wendisch Priborn	WePri WEA 4	Vestas V162 5.6	169	162	D	53°20'39.444"	12°14'36.0312"	5.600	250,00	84,00	334,00	Wendisch Priborn	2	3
5	Wendisch Priborn	WePri WEA 5	Vestas V162 5.6	169	162	D	53°20'28.8816"	12°14'38.6952"	5.600	250,00	84,00	334,00	Wendisch Priborn	2	5
6	Wendisch Priborn	WePri WEA 6	Vestas V162 5.6	169	162	D	53°20'14.2116"	12°14'39.0156"	5.600	250,00	85,00	335,00	Wendisch Priborn	2	8
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															

Erläuterungen:

NH - Nabenhöhe des Anlagentyps
RD - Rotordurchmesser des Anlagentyps

Störtyp:

RD: =
< 60 m: **B**
60 - 100 m: **C**
> 100 m: **D**