

Datenblatt informelle Voranfrage

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

Adresse Betreiber: SL Windenergie GmbH, [REDACTED], Voßbrinkstraße 67, 45966 Gladbeck

Tel. / Fax / E-Mail: [REDACTED]

Marktstammdatenummer: WEA 1: SEE913741050442 und WEA 2: SEE945939163701 und Betreiber Nr.: ABR951762163239 // HINWEIS: Die WEA 1-2 neu sind zu ändern gegenüber den genehmigten WEA 1-2 (siehe unten)

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

Ja : <input checked="" type="checkbox"/>															
Nein : <input type="checkbox"/>															
							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 NNH im Bezugssystem	Gesamt- höhe mNNH	Gemarkung	Flur	Flurstück
1	Olpe-Rehringhau	WEA 1 neu	Enercon E-175	162,00	175,00	D	51 03 14,1	7 55 00,1	6.000	249,50	526,50	776,00	Kleusheim	1	105
2	Olpe-Rehringhau	WEA 2 neu	Enercon E-175	162,00	175,00	D	51 03 05,9	7 54 35,2	6.000	249,5	519,40	768,90	Kleusheim	1	107
3															
4															
5	WEA 1-2 neu zu	ändern statt den	genehmigten	WEA:											
6	Olpe-Rehringhau	(WEA 1)	(E-138)				(51 03 12,1)	(7 54 58,7)					Kleusheim	1	105
7	Olpe-Rehringhau	(WEA 2)	(E-138)				(51 03 04,9)	(7 54 36,8)					Kleusheim	1	107
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