



Legende

- Geplante WEA
- Rotordurchmesser 149 m
- Baulastabstand (0,5 GH) 119,275 m
- WKZ gem. FNP 2015

Bezeichnung	Typ	Nennleistung [MW]	Nabenhöhe [m]	Rotordurchmesser [m]
Heu 10	N149	5,7	164	149
Bezeichnung	Gemarkung	Flur	Flurstück	
Heu 10	Meerhof	2	10	

Hintergrundkarte DTK25
© Onmaps 2019

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
Projection: Transverse Mercator Datum: ETRS 1989

0 500 Meter

N

PLANVERFASSER: Ramboll Deutschland GmbH Limbecker Platz 1 45127 Essen Telefon: +49 201 43883 - 0	ANTRAGSTELLER: Windpark Heubusch GmbH & Co. KG Dalheimer Str. 80 34431 Marsberg
--	--

BAUVORHABEN:

Windpark Heubusch

PLANINHALT:

Lageplan

MASSSTAB IM ORIGINAL: 1 : 20.000	STATUS:	
FORMAT: A3	VERFASSERIN: Michael Herbst	PRÜFER: Florian Langner
PROJEKTPHASE: Genehmigung	DATUM: 24.08.2020	DATUM: 24.08.2020
DOKUMENTENUMMER: 3.2	REVISION:	
DOKUMENTENNAME: Marsberg_Heu10_A3.mxd 12.51.03		