



Kartengrundlage : Amtliche Basiskarte 1 : 5000



Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure
Dipl.- Ing. Manfred Hesse
Dipl.- Ing. Christopher Hesse
Röhre 46 * 59846 Sundem * Tel.: 02933-6920
eMail: vermessung@buero-hesse.de * www.buero-hesse.de



Übersicht 1:5000

Bauvorhaben : **WP Olpe**
Errichtung und Betrieb von
zwei Windenergieanlagen

ENERCON : E-175 EP5
Nabenhöhe : 162m
Rotordurchmesser : 175,00m
Gesamthöhe : 249,50 m

Vorhabenträger :
SL WINDENERGIE GmbH
Voßbrinkstraße 67
45966 Gladbeck

UTM / ETRS89 - Koordinaten			Gauß-Krüger-Koordinaten		
Zone 32	Rechtswert	Hochwert		Rechtswert	Hochwert
WEA 1	424066,0	5656367,0	WEA 1	3424110,1	5658189,6
WEA 2	423577,0	5656133,0	WEA 2	3423620,9	5657955,5

Darstellung: **ABK** Maßstab: **1 : 5000**

Projekt erstellt / ergänzt bzw. geändert Datum Bearbeitet
Übersicht 1 - 5000, Standorte eingetragen 1. Dezember 2023 Schütz

Projekt Nr.: **20278** Blatt: **4**

Dateipfad : P:\GEORG\2020\20278\cad\Plots\LP ABK 1-5000\
Dateiname : 20278 LP ABK WP Olpe-Rehringhausen.pdf