

# Übersicht Windenergieanlagen im Landkreis Nordhausen

Vorranggebiet „W-2 – Deponie Nentzelsrode“ gemäß 2. Beteiligung Sachlicher Teilplan Windenergie Nordthüringen

Vorranggebiet „W-2 Heringen/Uthleben“ gemäß 3. Beteiligung Sachlicher Teilplan Windenergie Nordthüringen

Stand: 11.02.2026

Bezeichnung	WEA-Typ	Nabenhöhe [m]	Rotordurchmesser [m]	Gesamthöhe [m]	Leistung [kW]	Gemarkung	UTM ETRS89 Zone 32 Ost	UTM ETRS89 Zone 32 Nord	Datum behördliche Inbetriebnahme
KF 1	Enercon E-66	66,8	66	99,8	1.500	Hain	624428 <sup>3)</sup>	5700073 <sup>3)</sup>	03.06.1998
KF 2	Enercon E-66	66,8	66	99,8	1.500	Hain	624681 <sup>3)</sup>	5699998 <sup>3)</sup>	16.09.1998
KF 3	Enercon E-66	66,8	66	99,8	1.500	Hain	624926 <sup>3)</sup>	5699922 <sup>3)</sup>	22.09.1998
NTZ R1	Enercon E-138	160	138,25	229,125	4.200	Uthleben	625440	5699800	genehmigt, im Bau
NTZ R2	Enercon E-138	160	138,25	229,125	4.200	Hain	625165	5699838	genehmigt, im Bau
KF 6 <sub>repower</sub>	Senvion 3.4M114	143	114	200	3.400	Uthleben	625820	5699675	31.01.2018
WEA 1	Enercon E-82	138,4	82	179,4	2.300	Hain	625517 <sup>3)</sup>	5699553 <sup>3)</sup>	11.08.2014
WEA 2	Enercon E-82	138,4	82	179,4	2.300	Hain	625344 <sup>3)</sup>	5699206 <sup>3)</sup>	11.08.2014
WEA 3	Enercon E-82	138,4	82	179,4	2.300	Hain	625737 <sup>3)</sup>	5699304 <sup>3)</sup>	29.06.2017
WEA 1	Enercon E-115	149	115,7	206,85	3.000	Uthleben	626058	5699481	04.04.2017
WEA 2	Enercon E-115	149	115,7	206,85	3.000	Uthleben	626433	5699499	04.04.2017
NTZ 6	Enercon E-115	149	116	207	3.000	Uthleben	626220	5699130	29.06.2017

<b>Bezeichnung</b>	<b>WEA-Typ</b>	<b>Nabenhöhe [m]</b>	<b>Rotordurchmesser [m]</b>	<b>Gesamthöhe [m]</b>	<b>Leistung [kW]</b>	<b>Gemarkung</b>	<b>UTM ETRS89 Zone 32 Ost</b>	<b>UTM ETRS89 Zone 32 Nord</b>	<b>Datum behördliche Inbetriebnahme</b>
NTZ E2	Enercon E-115	149	116	207	3.000	Hain	625437	5698849	26.09.2018
NTZ E3	Enercon E-115	149	116	207	3.000	Hain	625594	5698525	26.09.2018
NTZ E4	Enercon E-115	149	116	207	3.000	Hain	626069	5698363	26.09.2018
NTZ E5	Enercon E-115	149	116	207	3.000	Hain	625970	5698706	26.09.2018
NTZ E8	Enercon E-115	149	116	207	3.000	Hain	625718	5699029	26.09.2018
NTZ E9	Enercon E-138	130	138,6	199,30	3.500	Hain	625742	5698178	16.09.2020

# Übersicht Windenergieanlagen im Landkreis Nordhausen

Vorranggebiet „W-3 – Wipperdorf / Werther“ gemäß 2. Beteiligung Sachlicher Teilplan Windenergie Nordthüringen

Vorranggebiet „W-3 Bleicherode/Werther“ gemäß 3. Beteiligung Sachlicher Teilplan Windenergie Nordthüringen

Stand: 11.02.2026

Bezeichnung	WEA-Typ	Nabenhöhe [m]	Rotordurchmesser [m]	Gesamthöhe [m]	Leistung [kW]	Gemarkung	UTM ETRS89 Zone 32 Ost	UTM ETRS89 Zone 32 Nord	Datum behördliche Inbetriebnahme-abnahme
WEA 01	Nordex N117/2400	140,6	116,8	199	2400	Oberdorf	615031	5703695	25.08.2017
WEA 02	Nordex N117/2400	141	117	199	2400	Mitteldorf	615253,9	5703471,2	25.08.2017
WEA 03	Nordex N117/2400	141	117	199	2400	Mitteldorf	615475,0	5703262,9	25.08.2017
WEA 04	Nordex N149/4500	164	149,1	238,55	4500	Mitteldorf	615786	5703148	22.01.2020
WEA 1	eno126-3.5 MW	137	126	200	4000	Mitteldorf	615609	5702822	31.05.2018
WEA 2	eno126-3.5 MW	137	126	200	4000	Pustleben	615972	5702849	31.05.2018
WEA 3	eno126-3.5 MW	137	126	200	4000	Pustleben	616288	5702874	31.05.2018
WEA 08	Nordex N117/2400	141	117	199	2400	Mitteldorf	615341,7	5702942,5	25.08.2017
WEA 09	Nordex N117/2400	140,6	116,8	199	2400	Mitteldorf	615039	5703051	25.08.2017
WEA 10	Nordex N117/2400	141	117	199	2400	Oberdorf	614865,1	5703319,9	25.08.2017
WEA B	Nordex N163/ 6.X	164	163	245,5	6800	Großwechungen	616233	5704346	genehmigt
WEA D	Nordex N163/ 6.X	164	163	245,5	6800	Großwechungen	616466	5704097	
WEA E	Nordex N163/ 6.X	164	163	245,5	6800	Großwechungen	616418,5	5703369	

Bezeichnung	WEA-Typ	Naben- höhe [m]	Rotordurch- messer [m]	Gesamt höhe [m]	Leistung [kW]	Gemarkung	UTM ETRS89 Zone 32 Ost	UTM ETRS89 Zone 32 Nord	Datum behördliche Inbetriebnahme- abnahme
WEA 11	Nordex N163/ 6.X	164	163	245,5	6800	Mitteldorf	615384	5704156	genehmigt
WEA 12	Nordex N163/ 6.X	164	163	245,5	6800	Mitteldorf	615593	5703850	
WEA 13	Nordex N163/ 6.X	164	163	245,5	6800	Mitteldorf	615812	5703552	
WEA 18	Nordex N163/ 6.X	164	163	245,5	6800	Großwechsungen	616486	5703692	

# Übersicht Windenergieanlagen im Landkreis Nordhausen

Vorranggebiet „W-1 – Nordhausen / Hörningen“

Stand: 11.02.2026

Bezeichnung	WEA-Typ	Nabenhöhe [m]	Rotordurchmesser [m]	Gesamthöhe [m]	Leistung [kW]	Gemarkung	UTM ETRS89 Zone 32 Ost	UTM ETRS89 Zone 32 Nord	Datum behördlich Inbetriebnahme
WEA 1	Enercon E-58	67,0	58,6	96,3	1.000	Hörningen	617635	5710923	liegen nicht vor, Zulassung über Baugenehmigung Stadt Nordhausen
WEA 2	Enercon E-58	67,0	58,6	96,3	1.000	Hörningen	617770	5710751	
WEA 3	Repower MD 77	85,0	77,0	123,5	1.500	Hörningen	617247	5710804	
WEA 4	Repower MM 82	100,0	82,0	141,0	2.000	Hörningen	617978	5710951	08.09.2006
WEA 5	Enercon E-82	138,4	82,0	179,4	2.000	Hörningen	617504	5710714	21.02.2011