

Zu berücksichtigende Vorbelastung

Eintragungen des Antragstellers in Abstimmung mit der zuständigen Genehmigungsbehörde Standortdaten und allgemeine Anlagendaten

Kreis	Verbandsgemeinde	Gemeinde	Anlagennummer	Anlagenname des Antragstellers	Gemeindeg.	Flur	Flurstück	Replotwert	Hochwert	geogr. Höhe (Tumfeld)	Anlagenname	Anlagentyp	Hubhöhe in Meter	Rotorhubhöhe in Meter	Nennleistung in kW	Erstleistung LWA in dB (A) ohne Zuschlag	Impuls- und Tonhörschwellen in dB (A)	Spreichleistung in dB (A)	Bemerkungen
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		WEA 0 V 1	Damscheid	15	1/76	401328	5551172		Nordex	N149	184,0	149	5700	97,0+2,1	-	-	AZ 34.4/620-03/17
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		WEA 0 V 1	Damscheid	15	1/77	400900	5550900		Nordex	N163	164	163	6900	97,5+2,1	-	-	BmSchG Vollantrag eingereicht
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Laudert		WEA La3	Laudert	1	31/9	401031	5549085		ENERCON	E101	135,4	101	3000	104,8+0,0	-	-	61.1/620-95/10 / Ansetzung Genehmigung von E-101
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Laudert		WEA La2	Laudert	1	31/4	401352	5548913		ENERCON	E101	135,4	101	3000	104,8+0,0	-	-	61.1/620-07/13
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Laudert		WEA Laudert III	Laudert	13	6/2	389451	5549711		Vestas	V150	155,0	150	5600	98,0+2,1	-	-	AZ 61.1/610-03/20
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Lingerhahn		WEA04 LHa	Lingerhahn	3	8/18	389286	5549950		Senvion (Repower)	MM92	100,0	92	2050	103,0+0,0	-	-	AZ61.1/620-12/06
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Lingerhahn		WEA05 LHa	Lingerhahn	3	8/18	389159	5560204		Senvion (Repower)	MM92	100,0	92	2050	103,0+0,0	-	-	AZ61.1/620-12/06
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Lingerhahn		WEA06 LHa	Lingerhahn	3	5/1	398916	5549629		Senvion (Repower)	MM92	100,0	92	2050	103,0+0,0	-	-	AZ61.1/620-12/06
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Lingerhahn		WEA07 LHa	Lingerhahn	3	5/1	389960	5549593		Senvion (Repower)	MM92	100,0	92	2050	103,0+0,0	-	-	AZ61.1/620-12/06
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		WEA08 O3	Damscheid	15	1/88	400543	5560103		ENERCON	E-82 E2	138,4	82	2300	103,8+0,0	-	-	AZ61.1/620-22/06
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		WEA09 O2	Damscheid	15	1/88	400729	5549633		ENERCON	E-82 E2	138,4	82	2300	103,8+0,0	-	-	AZ61.1/620-22/06
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		WEA10 O1	Damscheid	15	1/88	400904	5549759		ENERCON	E-82 E2	138,4	82	2300	103,8+0,0	-	-	AZ61.1/620-22/06
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		WEA11 O4	Damscheid	15	1/88	401094	5549591		ENERCON	E-82 E2	138,4	82	2300	103,8+0,0	-	-	AZ61.1/620-35/10
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		DIII 1	Damscheid	15	1/68	401643	5560976		Senvion (Repower)	3,4M104	128,0	104	3400	103,9+0,0	-	-	61.1/610-02/11
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		DIII 2	Damscheid	15	1/68	401151	5550744		Senvion (Repower)	3,4M104	128,0	104	3400	103,9+0,0	-	-	61.1/610-02/11
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		DIII 3	Damscheid	15	1/68	401758	5550607		Senvion (Repower)	3,4M104	128,0	104	3400	103,9+0,0	-	-	61.1/610-02/11
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		DIII 4	Damscheid	15	1/68	401205	5550253		Senvion (Repower)	3,4M104	128,0	104	3400	103,9+0,0	-	-	61.1/610-02/11
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		DIII 5	Damscheid	15	1/68	401644	5550247		Senvion (Repower)	3,4M104	128,0	104	3400	103,9+0,0	-	-	61.1/610-02/11
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		DIII 6	Damscheid	15	1/68	401425	5549680		Senvion (Repower)	3,4M104	128,0	104	3400	103,9+0,0	-	-	61.1/610-02/11

Mit vorgegebenem Datum: 26.04.2023 Unterschrift des Antragstellers (Betreiber): i.D. S. Pedersen Ort und Datum: Mainz, 26.04.2023

Stempel der zuständigen Genehmigungsbehörde

Wichtig: Die vorgegebenen Anlagennummern (Spalte 4) sind u.a. analog in den Anlagens- und Schattenprognosen zu verwenden und im Lageplan zu vermerken !!!

Beantragte Windenergieanlagen (Zusatzbelastung)																			
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		BWW01	Damscheid	15	1/3	402306	5550952		Nordex	N163 E.K	164	163	7.000		-	-	LWA derzeit nicht bekannt; ggf. Reduktion notwendig
Rhein-Hunsrück-Kreis	Hunsrück-Mittelrhein	Damscheid		BWW01	Damscheid	15	1/3	402306	5550952		Vestas	V172	175	172	7.200		-	-	LWA derzeit nicht bekannt; ggf. Reduktion notwendig

entspr. DGM (Geoportal.rlp)

Vorhaben: Windpark Damscheid  
 Ort: Damscheid  
 Gemarkung: Damscheid  
 Antragsteller: BayWa r.a. Wind GmbH