

- Erläuterung Spalte\*Bem.\*: 1) Der ausgewiesene Referenzertrag ist uneingeschränkt für Anlagen gleichen Typs nutzbar  
2) Gültig, wenn mit der Errichtung von Anlagen des gleichen Typs nicht mehr nach dem 31.12.2001 im Geltungsbereich des EEG begonnen wurde  
3) Gültig für Altanlagen, wenn nach dem 01.04.2000 keine Anlage des gleichen Typs in Betrieb genommen wurde.  
Gültig für Neuanlagen, für die nachweislich kein Standort für eine normgerechte Vermessung verfügbar ist.

Auftraggeber	Hersteller	Typenbezeichnung	Rotordurchmesser (m)	Rotorkreisfläche (qm)	Nennleistung (kW)	Nabenhöhe (m)	Referenzertrag (kWh)	Bem.
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-12	12,0	113,1	30	30,0	320.076	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-15	15,3	183,9	55	22,5	471.038	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-16	16,2	206,1	55	22,5	517.243	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-16	16,2	206,1	55	28,5	572.186	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-17	17,2	232,4	80	28,5	596.368	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-17	17,2	232,4	80	30,5	615.033	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18	18,0	254,5	80	28,5	731.413	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18	18,0	254,5	80	30,5	754.208	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18	18,0	254,5	80	36,5	810.039	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/19.4m/80kW	19,4	295,6	80	28,5	708.992	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/19.4m/80kW	19,4	295,6	80	30,5	731.914	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/19.4m/80kW	19,4	295,6	80	32,5	751.674	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/19.4m/80kW	19,4	295,6	80	34,5	768.214	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/19.4m/80kW	19,4	295,6	80	36,5	788.142	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/19.4m/80kW	19,4	295,6	80	40,5	821.523	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/20m/80kW	20,0	314,2	80	30,5	886.533	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/20m/80kW	20,0	314,2	80	34,5	925.768	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/20m/80kW	20,0	314,2	80	36,5	947.181	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/20m/80kW	20,0	314,2	80	40,5	982.848	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-18/20m/100kW	20,0	314,2	100	34,5	977.988	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-30/2.30	29,6	688,1	200	36,0	2.152.617	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-30/2.30	29,6	688,1	200	50,0	2.422.766	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-30/23.30	29,6	688,1	230	36,0	2.217.920	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-30/23.30	29,6	688,1	230	50,0	2.505.230	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-30/3.30	30,0	707	300	40,0	2.690.905	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-30/3.30	30,0	707	300	50,0	2.931.318	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/280kW	32,0	804,2	280	33,1	2.505.919	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/280kW	32,0	804,2	280	35,1	2.571.711	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/280kW	33,0	855,3	280	33,1	2.738.958	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/280kW	33,0	855,3	280	35,1	2.811.485	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/280kW	33,0	855,3	280	39,1	2.944.858	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/300kW	33,0	855,3	300	33,1	2.648.983	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/300kW	33,0	855,3	300	35,1	2.723.042	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/300kW	33,0	855,3	300	37,1	2.785.071	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/300kW	33,0	855,3	300	39,1	2.859.848	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/300kW	33,0	855,3	300	41,1	2.909.890	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/300kW	33,0	855,3	300	45,1	3.022.976	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-32/33m/300kW	33,0	855,3	300	47,1	3.073.429	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-33	33,4	876,2	330	50,0	3.798.424	1)

Auftraggeber	Hersteller	Typenbezeichnung	Rotordurchmesser (m)	Rotorkreisfläche (qm)	Nennleistung (kW)	Nabenhöhe (m)	Referenzertrag (kWh)	Bem.
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40	40,3	1275,6	500	34,0	4.453.217	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40	40,3	1276,0	500	40,0	4.765.197	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40	40,3	1275,6	500	44,0	4.942.009	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40	40,3	1275,6	500	50,0	5.178.845	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40	40,3	1275,6	500	55,0	5.357.059	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40	40,3	1275,6	500	58,0	5.476.060	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40	40,3	1275,6	500	65,0	5.694.432	2)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40 schalloptimiert	40,3	1275,6	500	34,0	4.495.471	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40 schalloptimiert	40,3	1275,6	500	44,0	4.987.475	1)
Wind-BÖ Windkraftanlage	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40 schalloptimiert	40,3	1275,6	500	45,0	5.027.078	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40 schalloptimiert	40,3	1275,6	500	50,0	5.225.449	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40 schalloptimiert	40,3	1275,6	500	55,0	5.404.354	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40 schalloptimiert	40,3	1275,6	500	58,0	5.523.739	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/5.40 schalloptimiert	40,3	1275,6	500	65,0	5.742.668	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.40		1275,6	600	40,0	4.922.135	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.40		1275,6	600	46,0	5.202.994	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.40		1275,6	600	50,0	5.377.379	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.40		1275,6	600	57,0	5.662.866	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.40		1275,6	600	65,0	5.950.488	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.40		1275,6	600	78,0	6.328.942	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.44	43,7	1500,0	600	40,0	5.568.210	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.44	43,7	1499,9	600	46,0	5.880.370	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.44	43,7	1499,9	600	50,0	6.073.478	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.44	43,7	1499,9	600	57,0	6.388.451	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.44	43,7	1499,9	600	58,0	6.437.001	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.44	43,7	1499,9	600	65,0	6.704.317	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-40/6.44	43,7	1499,9	600	78,0	7.117.724	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-48	48,0	1809,6	800	50,0	8.372.270	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-48	48,0	1809,6	800	56,0	8.740.545	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-48	48,0	1809,6	800	65,0	9.243.802	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-48	48,0	1809,6	800	76,0	9.747.084	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-53 800 kW	52,9	2197,9	800	60,0	10.314.154	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-53 800 kW	52,9	2197,9	800	73,0	10.969.340	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-58/10.58		2697,0	1000	59,0	11.865.100	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-58/10.58	58,6	2697,0	1000	67,0	12.371.278	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-58/10.58	58,6	2697,0	1000	70,0	12.581.912	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-58/10.58	58,6	2697,0	1000	89,0	13.546.991	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66	66,0	3421,2	1500	60,0	14.582.010	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66	66,0	3421,2	1500	67,0	15.155.582	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66	66,0	3421,2	1500	86,0	16.597.292	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66	66,0	3421,2	1500	98,0	17.291.128	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66		3421,0	1500	103,0	17.580.224	1)

Auftraggeber	Hersteller	Typenbezeichnung	Rotordurchmesser (m)	Rotorkreisfläche (qm)	Nennleistung (kW)	Nabenhöhe (m)	Referenzertrag (kWh)	Bem.
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-66/15.70		3893,0	1500	65,0	17.859.202	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-66/15.70		3893,0	1500	80,0	19.104.547	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-66/15.70		3893,0	1500	86,0	19.539.248	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-66/15.70		3893,0	1500	98,0	20.282.120	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-66/18.66	66,0	3421,0	1800	67,0	15.335.602	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-66/18.66	66,0	3421,0	1800	80,0	16.430.690	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	E-66/18.66	66,0	3421,0	1800	98,0	17.602.459	3)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-2	70,4	3892,6	1800	65,0	17.653.882	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-2	70,4	3892,6	1800	86,0	19.459.980	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-2	70,4	3892,6	1800	98,0	20.267.335	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-2	70,4	3892,6	1800	114,0	21.278.091	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-3	70,4	3892,6	1800	65,0	18.441.445	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-3	70,4	3892,6	1800	86,0	20.341.770	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-3	70,4	3892,6	1800	98,0	21.189.202	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/18.70-3	70,4	3892,6	1800	114,0	22.248.283	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-66/18.70-2	70,4	3892,6	1800	80,0	18.990.035	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-66/18.70-3	70,4	3892,6	1800	80,0	19.847.908	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/20.70-3	70,4	3892,6	2000	64,0	18.556.036	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/20.70-3	70,4	3892,6	2000	65,0	18.701.334	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/20.70-3	70,4	3892,6	2000	80,0	20.163.174	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/20.70-3	70,4	3892,6	2000	86,0	20.677.884	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/20.70-3	70,4	3892,6	2000	98,0	21.562.774	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E66/20.70-3	70,4	3892,6	2000	114,0	22.671.645	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2000	64,0	21.170.295	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2000	85,0	23.255.277	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2000	98,0	24.338.147	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2000	99,0	24.415.462	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2000	113,0	25.419.527	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2300	58,0	21.044.017	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2300	64,0	21.795.448	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2300	70,0	22.550.944	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2300	85,0	24.071.285	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2300	98,0	25.259.494	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2300	99,0	25.344.479	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-70 E4	71,0	3959,2	2300	113,0	26.449.996	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82		5281,0	2000	78,0	28.150.440	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82		5281,0	2000	85,0	28.847.195	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82		5281,0	2000	98,0	30.058.494	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82		5281,0	2000	108,0	30.916.554	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82		5281,0	2000	138,0	32.863.601	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82E2 2,3MW		5281,0	2300	78,0	28.480.534	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82E2 2,3MW		5281,0	2300	85,0	29.220.906	1)

Auftraggeber	Hersteller	Typenbezeichnung	Rotordurchmesser (m)	Rotorkreisfläche (qm)	Nennleistung (kW)	Nabenhöhe (m)	Referenzertrag (kWh)	Bem.
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82E2 2,3MW		5281,0	2300	98,0	30.513.148	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82E2 2,3MW		5281,0	2300	108,0	31.432.470	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82E2 2,3MW		5281,0	2300	138,0	33.530.615	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-82/ 3 MW		5281,0	3000	78,0	30.451.396	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-112	112,8	10000,0	4500	125,0	59.075.339	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-112	114,0	10207,0	6000	100,0	59.177.943	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-112	114,0	10207,0	6000	116,0	62.150.946	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-112	114,0	10207,0	6000	124,0	63.642.582	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-126		12667,0	6000	116,0	81.639.384	1)
ENERCON GmbH	ENERCON GmbH	ENERCON E-126		12667,0	6000	135,0	85.174.874	1)