

## Status des Windenergieausbaus an Land in Deutschland im ersten Halbjahr 2017

	1. Halbjahr 2017		1. Halbjahr 2016		1. Halbjahr 2015		Veränderung 2017/2016				
	MW	Anlagen	MW	Anlagen	MW	Anlagen	MW		Anlagen		
<b>Zubau (brutto)</b>	<b>2.280,7</b>	<b>790</b>	<b>2.053,5</b>	<b>726</b>	<b>1.185,5</b>	<b>443</b>	<b>227,2</b>	<b>11,1%</b>	<b>64</b>	<b>8,8%</b>	
davon Repowering	449,8	151	308,2	106	119,4	41	141,6	45,9%	45	42,5%	
./. Abbau	166,9	146	161,2	147	92,3	158	5,7	3,5%	-1	-0,7%	
<b>Zubau (netto)</b>	<b>2.113,8</b>	<b>644</b>	<b>1.892,2</b>	<b>579</b>	<b>1.093,2</b>	<b>285</b>	<b>221,6</b>	<b>11,7%</b>	<b>65</b>	<b>11,2%</b>	
Bundesland	Brutto-Zubau			Brutto-Zubau			Brutto-Zubau			Veränderung 2017/2016	
	MW	Anlagen	Anteil	MW	Anlagen	Anteil	MW	Anlagen	Anteil	MW	Anlagen
Baden-Württemberg	120,1	41	5,3%	185,8	67	0,5%	5,4	2	0,2%	-65,7	-35,4%
Bayern	181,9	66	8,0%	174,4	65	8,0%	94,5	37	8,2%	7,5	4,3%
Berlin	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	0	0,0%	0,0	-
Brandenburg	238,2	78	10,4%	253,7	92	14,4%	171,2	63	11,0%	-15,6	-6,1%
Bremen	0,0	0	0,0%	3,0	1	0,0%	0,0	0	0,3%	-3,0	-
Hamburg	18,6	7	0,8%	0,0	0	0,3%	4,0	2	0,1%	18,6	-
Hessen	128,3	45	5,6%	90,4	32	5,3%	62,8	25	5,1%	37,9	41,9%
Mecklenburg-Vorpommern	99,4	33	4,4%	129,8	42	3,0%	35,5	12	10,1%	-30,4	-23,4%
Niedersachsen	576,7	203	25,3%	421,2	144	11,6%	137,0	51	11,0%	155,5	36,9%
Nordrhein-Westfalen	313,5	114	13,7%	248,9	92	9,5%	112,6	47	6,3%	64,6	26,0%
Rheinland-Pfalz	141,5	47	6,2%	71,4	26	7,0%	82,4	28	9,3%	70,2	98,3%
Saarland	53,8	19	2,4%	16,5	5	2,8%	33,7	12	1,3%	37,3	226,1%
Sachsen	31,3	10	1,4%	2,4	1	2,4%	28,6	14	0,0%	28,9	1229,8%
Sachsen-Anhalt	94,1	31	4,1%	91,8	35	4,9%	57,9	23	7,1%	2,3	2,5%
Schleswig-Holstein	217,9	73	9,6%	322,3	110	28,1%	333,5	118	25,7%	-104,4	-32,4%
Thüringen	65,7	23	2,9%	42,0	14	2,2%	26,6	9	4,3%	23,7	56,3%
<b>Gesamt</b>	<b>2.280,7</b>	<b>790</b>	<b>100,0%</b>	<b>2.053,4</b>	<b>726</b>	<b>100,0%</b>	<b>1.185,5</b>	<b>443</b>	<b>100,0%</b>	<b>227,3</b>	<b>11,1%</b>

Daten: Deutsche WindGuard, Darstellung: FA Wind (Stand: 27.07.2017)