

Energiedaten Landkreis Bamberg 2013

Jahr	Anzahl der Anlagen und Stromabsatzmenge				Anlagen Gesamt	Änderung Vorjahr	Änderung Vorjahr	Änderung Vorjahr
	monatlich		jährlich abgerechnete Anlagen					
	Anlagen	Arbeit (kWh)	Anlagen	Arbeit (kWh)				
2004	417	256.809.082	67.257	369.745.776	626.554.858			
2005	419	257.727.843	67.805	374.970.560	632.698.403	0,36	1,41	0,98
2006	418	263.549.036	68.802	368.216.971	631.766.007	2,26	-1,80	-0,15
2007	415	267.480.536	69.035	354.463.903	621.944.439	1,49	-3,74	-1,55
2008	414	274.751.695	69.502	361.278.613	636.030.308	2,72	1,92	2,26
2009	408	263.222.506	70.049	361.362.011	624.584.517	-4,20	0,02	-1,80
2010	419	278.009.132	70.553	369.426.230	647.435.362	5,62	2,23	3,66
2011	428	284.687.458	70.690	349.663.722	634.351.180	2,40	-5,35	-2,02
2012	439	295.382.094	72.138	348.415.480	643.797.574	3,76	-0,36	1,49
Änderung seit 2004 bis 2012						15,02	-5,77	2,75

Jahr	EEG-Anlagen			Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	%
	Biomasse						
	2004	12	6.723,50				
2005	19	9.637,50	59.371.611	9,38%			
2006	28	10.720,50	89.957.992	14,24%			
2007	30	11.256,50	93.296.782	15,00%			
2008	31	10.961,50	73.823.517	11,61%			
2009	34	11.573,50	73.410.481	11,75%			
2010	37	12.724,50	79.985.053	12,35%			
2011	43	14.766,50	84.496.216	13,32%			
2012	48	16.401,50	102.665.515	15,95%			
2013	48	16.278,50	108.386.012	16,84%			

Jahr	EEG-Anlagen			Anlagen	Höchstleistung (kWp)	Arbeit (kWh)	%
	Solar						
	2004	432	3.756,9				
2005	724	8.843,5	5.873.538	0,93%			
2006	1.057	14.501,1	11.218.464	1,78%			
2007	1.253	17.646,3	15.324.872	2,46%			
2008	1.648	26.092,9	19.105.278	3,00%			
2009	2.389	38.711,9	27.563.996	4,41%			
2010	3.294	75.557,2	40.778.023	6,30%			
2011	3.972	88.101,5	82.672.654	13,03%			
2012	4.646	101.843,1	95.650.260	14,86%			
2013	5.109	113.105,0	96.127.160	14,93%			

Jahr	EEG-Anlagen			Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	%
	Wind						
	2004	1	1.100				
2005	6	8.600	1.553.846	0,25%			
2006	6	8.600	14.783.372	2,34%			
2007	6	8.600	18.592.199	2,99%			
2008	8	11.600	22.080.300	3,47%			
2009	8	11.600	21.232.307	3,40%			
2010	8	11.600	20.589.524	3,18%			
2011	8	11.600	21.036.781	3,32%			
2012	14	28.325	42.102.759	6,54%			
2013	14	28.325	54.391.658	8,45%			

Jahr	EEG-Anlagen			Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	%
	Wasser						
	2004	30	11023,50				
2005	30	11.023,50	56.910.293	8,99%			
2006	30	11.023,50	57.109.730	9,04%			
2007	31	11.031,00	57.474.103	9,24%			
2008	31	11.031,00	51.106.831	8,04%			
2009	29	11.031,00	59.201.070	9,48%			
2010	31	11.031,00	63.217.777	9,76%			
2011	32	11.036,50	61.564.026	9,71%			
2012	32	11.036,50	53.355.262	8,29%			
2013	33	11.012,50	66.628.922	10,35%			

Jahr	EEG-Anlagen			Anlagen	Höchstleistung (kW)	Arbeit (kWh)	%
	KWK						
	2004	28	224,9				
2005	30	235,5	319.315	0,05%			
2006	40	6.582,8	3.368.345	0,53%			
2007	54	6.758,4	19.458.453	3,13%			
2008	56	6.769,6	17.877.265	2,81%			
2009	74	7.006,7	13.819.970	2,21%			
2010	83	7.374,4	14.546.299	2,25%			
2011	81	7.357,4	15.119.504	2,38%			
2012	90	7.621,4	15.500.459	2,41%			
2013	113	7.703,7	18.603.077	2,89%			

Jahr	Anteil erneuerbarer Energie	
	Gesamtleistung (kWh)	Anteil EEG (%)
	2004	109.344.601
2005	124.028.603	19,60%
2006	176.437.903	27,93%
2007	204.146.409	32,82%
2008	183.993.191	28,93%
2009	195.227.824	31,26%
2010	219.116.676	33,84%
2011	264.889.181	41,76%
2012	309.274.255	48,04%
2013	344.136.829	53,45%