

# Klima-CO<sub>2</sub>NTEST

## Ergebnisse der Meisterschaft 2013

Kommune	Klima-Meister Gesamtpunkte	Solarenergie					Kraft-Wärme-Kopplung			
		Punkte	Solarwärme Anzahl Anlagen	Fläche Solarwärme [m <sup>2</sup> ]	Solarstrom Anzahl Anlagen	Solarstrom Leistung [kWp]	Punkte	Anzahl Anlagen	elektrische Leistung [kWel]	thermische Leistung [kWth]*
<b>Kategorie "ländliche Struktur"</b>										
Neustadt a. Rbge.	373	1.956	638	6.074	862	14.112	242	38	2.038	4.081
Springe	255	787	424	3.513	354	5.913	144	21	166	332
Wedemark	174	881	480	4.508	331	4.081	76	41	239	477
Uetze	168	2.245	312	3.921	283	6.598	21	18	103	207
Burgwedel	149	753	171	1.544	181	3.129	19	13	131	261
<b>Kategorie "ländlich-städtische Struktur"</b>										
Barsinghausen	380	4.252	391	3.374	284	10.061	114	16	352	697
Gehrden	315	1.733	245	1.799	144	2.615	241	7	89	178
Lehrte	284	765	466	4.295	360	6.343	65	40	344	688
Sehnde	267	2.488	236	2.058	279	5.886	63	22	392	712
Burgdorf	202	594	262	2.392	233	2.796	59	21	314	628
Wennigsen	187	678	262	2.183	146	1.429	20	7	97	194
Isernhagen	92	545	314	2.112	260	3.170	131	38	354	770
<b>Kategorie "städtische Struktur"</b>										
Hemmingen	305	621	161	2.273	157	1.994	28	15	174	347
Ronnenberg	285	953	283	2.044	158	2.309	153	13	135	286
Langenhagen	242	331	209	2.364	204	3.931	1.924	47	5.404	9.602
Laatzen	137	229	128	2.493	195	1.878	136	13	1.534	3.071
Garbsen	108	522	361	3.082	297	4.587	121	12	1.690	2.938
<b>Gesamtsummen</b>			<b>5.343</b>	<b>50.029</b>	<b>4.728</b>	<b>80.833</b>		<b>382</b>	<b>13.555</b>	<b>25.469</b>

\* z.T. berechnet      Farbig markiert sind die Gesamtsieger bzw. Sieger der Einzel-Disziplinen

Je Disziplin wird die Leistung, Stromproduktion bzw. Fläche der Anlagen in Bezug zu einer relevanten Größe (Einwohnerzahl, Landw. Nutzfläche bzw. Windvorranggebiet) gewertet. Dabei bekommen neu (ab 1.1.2012) errichtete Anlagen einen Bonus. Die Gesamtpunktzahl ergibt sich aus den relativen Punktzahlen der Einzeldisziplinen. Details zur Wertung auf [www.co2ntest.de](http://www.co2ntest.de).

Für den Wettbewerb wurden Angaben von Bürgern, Energieversorgern, Fördereinrichtungen u.a. genutzt. Nur gesicherte Angaben kamen in die Wertung. Teilweise wird die tatsächliche Zahl der Anlagen höher liegen.

# Klima-CO<sub>2</sub>NTEST

## Ergebnisse der Meisterschaft 2013

Kommune	Windenergie			Bioenergie						Passivhaus		
	Punkte	Anzahl Anlagen	Stromproduktion [GWh/Jahr]*	Punkte	Holzheizungen Anzahl Anlagen	Holzheizungen Leistung [kW]	Biogas Anzahl Anlagen	Biogas elektrische Leistung [kWel]	Biogas thermische Leistung [kWth]	Punkte	Anzahl Gebäude	Fläche [m <sup>2</sup> ]*
<b>Kategorie "ländliche Struktur"</b>												
Neustadt a. Rbge.	231	71	138	531	145	4.195	10	4.655	3.893	6	5	2.538
Springe	30	15	46	319	99	2.065	3	2.180	1.975	85	7	1.876
Wedemark	16	12	14	625	75	2.427	5	1.972	1.893	3	4	837
Uetze	33	33	69	300	65	1.457	2	1.116	1.168	0	0	0
Burgwedel	12	5	6	671	38	1.012	5	2.013	2.305	2	3	495
<b>Kategorie "ländlich-städtische Struktur"</b>												
Barsinghausen	11	6	11	171	80	2.144	1	265	254	12	5	895
Gehrden	28	8	20	102	24	403	2	1.125	1.080	2	2	340
Lehrte	24	17	37	132	58	1.477	1	550	530	10	6	944
Sehnde	25	15	30	149	36	803	1	625	600	1	1	289
Burgdorf	17	16	16	186	51	1.161	0	0	0	0	1	96
Wennigsen	23	2	3	114	39	770	0	0	0	2	3	326
Isernhagen	0	0	0	35	13	273	0	0	0	1	1	144
<b>Kategorie "städtische Struktur"</b>												
Hemmingen	364	5	13	80	18	368	0	0	0	155	15	3.030
Ronnenberg	26	3	3	205	32	677	1	1.400	1.344	108	14	3.289
Langenhagen	0	0	0	112	25	467	1	1.437	1.463	81	6	2.863
Laatzen	33	8	15	9	14	352	0	0	0	143	25	7.579
Garbsen	25	1	1	79	36	695	2	840	806	2	6	1.277
<b>Gesamtsummen</b>		<b>217</b>	<b>421</b>		<b>848</b>	<b>20.746</b>	<b>34</b>	<b>18.178</b>	<b>17.311</b>		<b>104</b>	<b>26.818</b>

\* z.T. berechnet

Farbig markiert sind die Gesamtsieger bzw. Sieger der Einzel-Disziplinen

Je Disziplin wird die Leistung, Stromproduktion bzw. Fläche der Anlagen in Bezug zu einer relevanten Größe (Einwohnerzahl, Landw. Nutzfläche bzw. Windvorranggebiet) gewertet. Dabei bekommen neu (ab 1.1.2012) errichtete Anlagen einen Bonus. Die Gesamtpunktzahl ergibt sich aus den relativen Punktzahlen der Einzeldisziplinen. Details zur Wertung auf [www.co2ntest.de](http://www.co2ntest.de).

Für den Wettbewerb wurden Angaben von Bürgern, Energieversorgern, Fördereinrichtungen u.a. genutzt. Nur gesicherte Angaben kamen in die Wertung. Teilweise wird die tatsächliche Zahl der Anlagen höher liegen.