

Zusammenstellung des Elektroenergieverbrauchs der Kommunen

- 1 Menge hoher KA (Menge der Arbeit Haushalt und Gewerbe im Standardlastprofil (SLP), inkl. Baustrom)
- 2 Menge mittlerer KA (Menge der Arbeit im Schwachlastbereich, Haushalt und Gewerbe)
- 3 Menge kleiner KA (Menge der Arbeit mit Registrierender Leistungsmessung (RLM), Industrie, größere kommunale Anlagen, inkl. Baustrom)
- 4 Menge Wärmespeicher (Menge der Arbeit Wärmespeicher)
- 5 Menge Wärmepumpen (Menge der Arbeit Wärmepumpen)
- 6 Menge KA-frei
- 7 Gesamtmenge je Kommune

2007/2008		Mengen in kWh					
Kommune	1	2	3	4	5	6	7
2007							
Muldestausee	21.867	104	4.920.038	1.650.572	288.755	1.420.553	28.207.936
Bad Schmiedeberg	16.922	82.287	30.534.292	2.106.935	211.257	1.259.978	48.798.573
Gräfenhainichen	23.267	8529	12.403.517	1.945.227	303.808	62.478.742	98.157.981
Kemberg	20.649	99.004	8.541.713	2.892.254	266.068	1.192.652	30.482.457
Gesamt	82.705	189.924	56.399.560	8.594.988	1.069.888	66.351.925	205.646.947
2008							
Muldestausee	22.137	13	5.523.072	1.682.842	347.598	1.352.063	29.012.369
Bad Schmiedeberg	16.949	82.470	29.505.088	2.159.955	265.456	1.224.741	47.761.763
Gräfenhainichen	22.918	11.666	13.394.724	2.012.167	364.995	82.077.498	118.402.504
Kemberg	20.516	69.363	8.692.972	2.920.323	289.251	1.146.027	30.425.089
Gesamt	82.520	163.512	57.115.856	8.775.287	1.267.300	85.800.329	225.601.725