

Monat	Brennwert kWh/m <sup>3</sup>	Brennwert MJ/m <sup>3</sup>	Heizwert kWh/m <sup>3</sup>	Normdichte kg/m <sup>3</sup>	Stoffmenge nanteil CO <sub>2</sub> mol %	Emissionsfaktor CO <sub>2</sub> t/GJ	Stoffmengen anteil H <sub>2</sub> mol %	Metha nzahl	relDichte	Wobbe O kWh/m <sup>3</sup>	Wobbe U kWh/m <sup>3</sup>
01 2015	10,075	36,27	9,094	0,8291	1,31	0,0563	0	89	0,641	12,582	11,357
02 2015	10,208	36,749	9,215	0,8282	1,32	0,0564	0	87	0,641	12,755	11,514
03 2015	10,293	37,055	9,291	0,8237	1,32	0,0564	0	87	0,637	12,896	11,641
04 2015	10,271	36,976	9,27	0,8191	1,3	0,0563	0	88	0,633	12,905	11,647
05 2015	10,313	37,127	9,31	0,8257	1,46	0,0565	0	87	0,639	12,905	11,65
06 2015	10,263	36,947	9,263	0,8206	1,34	0,056328	0	88	0,635	12,883	11,627
07 2015	10,307	37,105	9,236	0,8166	1,23	0,0526	0	89	0,632	12,97	11,622
08 2015	10,307	37,105	9,304	0,8253	1,35	0,056413	0	87	0,638	12,901	11,646
09 2015	10,286	37,03	9,285	0,8229	1,34	0,0564	0	88	0,636	12,894	11,639
10 2015	10,308	37,109	9,305	0,8252	1,3	0,056387	0	87	0,638	12,903	11,648
11 2015	10,233	36,839	9,237	0,8251	1,32	0,056361	0	88	0,638	12,81	11,563
12 2015	10,155	36,558	9,166	0,8277	1,3	0,056348	0	88	0,64	12,692	11,456
Mittelwerte	10,252	36,906	9,248	0,8241	1,324	0,0561	0	88	0,637	12,841	11,584