

(Arithmetische Mittelwerte)

Monat	HS,n kWh/m ³	rhon kg/m ³	CO2 mol-%	CH4 mol-%	N2 mol-%	C2H6 mol-%	C3H8 mol-%	iC4H10 mol-%	nC4H10 mol-%	iC5H12 mol-%	nC5H12 mol-%	C6plus mol-%	neoC5G12 mol-%	O2 mol-%	H2 mol-%	He mol-%	Wobbe kWh/m ³
01.2024	11,539	0,7952	1,2856	90,6038	1,0974	5,6766	0,9528	0,1584	0,1394	0,0298	0,0196	0,0338	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	14,713
02.2024	11,522	0,7914	1,1630	91,0528	1,0980	5,3902	0,9078	0,1664	0,1340	0,0294	0,0186	0,0362	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	14,731
03.2024	11,517	0,7957	1,3114	90,5114	1,2050	5,6456	0,9620	0,1506	0,1304	0,0282	0,0184	0,0330	0,0008	0,0000	0,0000	0,0000	14,691
04.2024	11,450	0,7796	0,7568	92,4228	1,2590	4,4248	0,7020	0,2068	0,1160	0,0346	0,0192	0,0572	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	14,697
05.2024	11,479	0,7903	1,2340	91,0770	1,1446	5,4510	0,7378	0,1532	0,1118	0,0300	0,0194	0,0394	0,0002	0,0000	0,0000	0,0000	14,682
06.2024	11,493	0,7931	1,2764	90,8692	1,2088	5,3982	0,8440	0,1706	0,1294	0,0336	0,0224	0,0450	0,0002	0,0000	0,0004	0,0000	14,675
07.2024	11,488	0,7940	1,2970	90,8230	1,2700	5,3098	0,8770	0,1754	0,1368	0,0362	0,0242	0,0482	0,0002	0,0000	0,0004	0,0000	14,659
08.2024	11,496	0,7952	1,3444	90,7674	1,2418	5,2960	0,9086	0,1812	0,1442	0,0384	0,0262	0,0502	0,0002	0,0000	0,0004	0,0000	14,658
09.2024	11,516	0,7935	1,2228	91,1044	1,1884	5,0074	0,9972	0,1962	0,1518	0,0420	0,0276	0,0574	0,0004	0,0000	0,0002	0,0000	14,679
10.2024	11,532	0,7963	1,2508	90,7522	1,2616	5,1942	1,0480	0,2076	0,1552	0,0410	0,0262	0,0580	0,0006	0,0000	0,0002	0,0000	14,695
Mittelwert	11,503	0,7924	1,2142	90,9984	1,1975	5,2794	0,8937	0,1766	0,1349	0,0343	0,0222	0,0458	0,0003	0,0000	0,0002	0,0000	14,688
Maxwert	11,539	0,7963	1,3444	92,4228	1,2700	5,6766	1,0480	0,2076	0,1552	0,0420	0,0276	0,0580	0,0008	0,0000	0,0004	0,0000	14,731
Minwert	11,450	0,7796	0,7568	90,5114	1,0974	4,4248	0,7020	0,1506	0,1118	0,0282	0,0184	0,0330	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	14,658

brenntechnische Kenndaten nach G260 für H-Gas Brennwert: 8,4 bis 13,1 kWh/m³ ; Wobbeindex: 13,6 bis 15,4 kWh/m³