

## Veröffentlichung nach § 40 GasNZV

Verrechnungsbrennwerte für den Monat :

Februar 2016

		Zustandszahl (Z)	Verrechnungs- Brennwert	
			<b>11,329</b>	<b>(Normzustand)</b>
Druck	22 mbar	0,958	10,853	(Betriebszustand)
Druck	30 mbar	0,965	10,932	(Betriebszustand)
Druck	35 mbar	0,970	10,989	(Betriebszustand)
Druck	40 mbar	0,975	11,046	(Betriebszustand)
Druck	45 mbar	0,980	11,102	(Betriebszustand)
Druck	50 mbar	0,984	11,148	(Betriebszustand)
Druck	60 mbar	0,994	11,261	(Betriebszustand)
Druck	80 mbar	1,012	11,465	(Betriebszustand)
Druck	100 mbar	1,031	11,680	(Betriebszustand)
Druck	130 mbar	1,059	11,997	(Betriebszustand)
Druck	150 mbar	1,078	12,213	(Betriebszustand)
Druck	170 mbar	1,096	12,417	(Betriebszustand)

### Sonstige Drücke in der Monatsabrechnung

Druck	70 mbar	1,003	11,363	(Betriebszustand)
Druck	90 mbar	1,022	11,578	(Betriebszustand)
Druck	110 mbar	1,040	11,782	(Betriebszustand)
Druck	160 mbar	1,087	12,315	(Betriebszustand)
Druck	180 mbar	1,106	12,530	(Betriebszustand)
Druck	190 mbar	1,115	12,632	(Betriebszustand)
Druck	200 mbar	1,125	12,745	(Betriebszustand)
Druck	400 mbar	1,312	14,864	(Betriebszustand)
Druck	600 mbar	1,499	16,982	(Betriebszustand)
Druck	800 mbar	1,686	19,101	(Betriebszustand)
Druck	1000 mbar	1,873	21,219	(Betriebszustand)
Druck	1200 mbar	2,060	23,338	(Betriebszustand)
Druck	1400 mbar	2,247	25,456	(Betriebszustand)
Druck	2400 mbar	3,183	36,060	(Betriebszustand)