



## Veröffentlichungen laut Gasnetzzugangsverordnung (GasNZV)

| § 20 GasNZV  |  |
|--|--|
| Die Stadtwerke Bad Wörishofen betreiben ein Hochdrucknetz mit einem Maximaldruck von 4 bar. Das Versorgungsgebiet umfasst die Kernstadt Bad Wörishofen sowie den Ortsteil Schlingen. Beide Gebiete sind an die Hochdruckleitungen des vorgelagerten Netzbetreibers (Erdgas Schwaben) angeschlossen und miteinander verbunden.                |  |
| Netzkoppelungspunkt „Bad Wörishofen“   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gauß-Krüger-Koordinaten: 4397579-5319785</li> <li>• ETSO/EIC-Code: 37Z0000000000095</li> <li>• Garantierter Übergabedruck laut Netzkoppelungsvertrag: mind. 6 bar</li> <li>• Technische Kapazität: 5.000 m<sub>n</sub><sup>3</sup>/h</li> </ul> |
| Gasbeschaffenheit: Die an dem Netzkoppelungspunkt bereitzustellende Erdgasmenge hat den jeweils geltenden Regelungen des DVGW-Arbeitsblattes G 260, 2. Gasfamilie, Gruppe H, zu entsprechen. Der Nennwert des Wobbe-Indexes des Gases beträgt 15,0 kWh/m <sup>3</sup> mit der nach dem DVGW-Arbeitsblatt G 260 zulässigen Schwankungsbreite. |  |
| Der Brennwert beträgt ca. 11,1 kWh/ m <sub>n</sub> <sup>3</sup> .  |  |
| Fernleitungen und Netze mit einem Betriebsdruck größer 16 bar werden nicht betrieben.  |  |
| Aktuell sind keine kapazitätsrelevanten Instandhaltungsarbeiten vorgesehen.  |  |

| § 22 GasNZV  |  |
|--|--|
| Derzeit wird vom BGW eine Internetseite mit einer gemeinsamen Gasnetzkarte erstellt.<br><a href="http://www.gasnetzkarte.de">www.gasnetzkarte.de</a> |  |
| Die Lastflüsse an den Einspeisepunkten werden protokolliert und mindestens 3 Monate aufbewahrt.  |  |