

## Technische Mindestanforderung für den Anschluss an das Gasnetz der Stadtwerke Norderney GmbH

Nachfolgende sind die nach § 19 EnWG zu veröffentlichenden „Technische Mindestanforderungen“ für Anschlüssen an das Gasnetz der Stadtwerke Norderney GmbH ausgeführt. Diese richten sich nach den geltenden Richtlinien gemäß DVGW-Regelwerk, insbesondere den folgenden Arbeitsblättern:

G 260	Gasbeschaffenheit
G 262	Nutzung von Gasen aus regenerativen Quellen in der öffentlichen Gasversorgung
G 280-1	Gasodrierung
G 459-1	Gas-Hausanschlüsse für Betriebsdrücke bis 4 bar- Planung und Errichtung
G 459-2	Gas-Druckregelung mit Eingangsdrücken bis 5 bar in Anschlussleitungen
G 462-1	Errichtung von Gasleitungen bis 4 bar Betriebsüberdruck aus Stahlrohren
G 462-2	Gasleitung aus Stahlrohren von mehr als 4 bar bis 16 bar Betriebsdruck; Errichtung
G 463	Gasleitungen aus Stahlrohren für einen Betriebsdruck > 16 bar – Errichtung
G 465-1	Überprüfung von Gasrohrnetzen mit einem Betriebsüberdruck bis 4 bar
G 465-2	Gasleitung mit einem Betriebsdruck bis 5 bar – Instandsetzung
G 466-1	Gasleitung aus Stahlrohren für einen Betriebsdruck größer als 5 bar- Instandhaltung
G 469	Druckprüfverfahren für Leitungen und Anlagen der Gasversorgung
G 472	Gasleitung bis 10 bar Betriebsdruck aus Polyethylen (PE 80, PE 100 und PE-Xa) – Errichtung
G 491	Gas-Druckregelanlagen für Eingangsdrücke bis einschließlich 100 bar, Planung, Fertigung, Errichtung, Prüfung, Inbetriebnahme und Betrieb
G 492	Gas-Messanlagen für einen Betriebsdruck bis einschließlich 100 bar; Planung, Fertigung, Errichtung, Prüfung, Inbetriebnahme und Betrieb und Instandhaltung
G 495	Gasanlage – Instandhaltung
G 498	Durchleitungsdruckbehälter in Gasrohrleitung und –anlagen der öffentlichen Gasversorgung
G 600	Technische Regeln für Gas- Installation TRGI 2008
G 651	Richtlinien für Planung , Bau, Errichtung, Prüfung, Inbetriebnahme und Betrieb von Erdgastankstellen
G 1000	Anforderungen an die Qualifikation und die Organisation von Unternehmen für den Betrieb von Anlagen zur leitungsgebundenen Versorgung der Allgemeinheit mit Gas (Gasversorgungsanlagen) sowie mitgeltender Bestimmungen.