

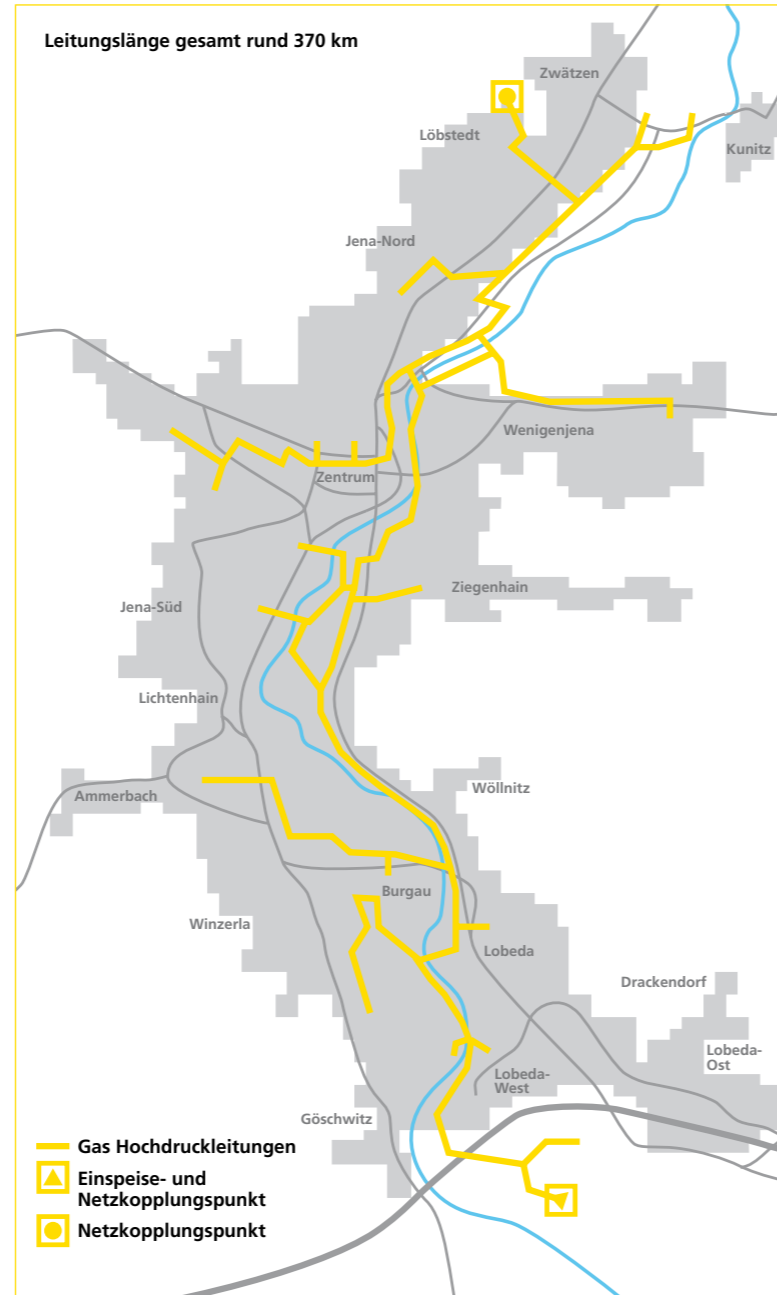
Geschichte der Gasversorgung in Jena

Gasnetz Jenas

Kontakt

Erdgas Wir geben Gas!

- 1862** erstes Gaswerk mit einer Jahresleistung von 120.000 m³ zur Straßenbeleuchtung
- 1892** zweites Gaswerk in der Saalbahnhofstraße
- 1905** drittes Gaswerk in der Löbstedter Straße, danach Anschluss von Wenigenjena, Lichtenhain, Ziegenhain, Burgau, Winzerla, Löbstedt, Zwätzen, Lobeda
- 1925/27** Entwicklung des „Jenaer Entgasungsverfahrens“, Entgasung von Braunkohle statt Steinkohle
- 1945/46** Reparatur und Rekonstruktion der Gasversorgungsanlagen für die Wiederaufnahme der Versorgung nach dem Krieg
- 1949** das Jenaer Gaswerk wird Volkseigentum
- 1958** Zusammenschluss der Jenaer Gaswerke zum VEB Energieversorgung Gera
- 1965** Schließung des Gaswerks in Jena, Versorgung der Stadt Jena mit Ferngas
- 1991/92** Umstellung des Netzes von Fern- auf Erdgas
- 1992** Übernahme der Gasversorgung durch die Stadtwerke Jena
- 1993/94** Erschließung von Kunitz, Göschwitz und Ammerbach
- 1994** Errichtung der Hochdruckleitung für das von Rohbraunkohle umgerüstete Gas- und Dampfkraftwerk Jena-Süd
- 1997** Mitteldruckumstellung von Löbstedt und Zwätzen
- 2004** Installation von Gaslaternen in der Wagnergasse, letzte Gussleitung wird stillgelegt
- 2005** Eröffnung einer öffentlichen Erdgastankstelle in Jena, Mitteldruckumstellung Lichtenhain
- 2006** Errichtung einer Gasdruckregelanlage mit Hochdruckanbindung für die Mitteldruckumstellung im Westviertel
- 2007** Umstellung des Gasdrucks im Westviertel von Nieder- auf Mitteldruck



Stadtwerke Jena-Pöbneck GmbH

Rudolstädter Straße 39
07745 Jena

So erreichen Sie uns:

Zentrale
(03641) 688 0

Kundendienst
(03641) 688 366/ -386
(01802) 688 366/ -111*

Technischer Kundendienst
(03641) 688 560

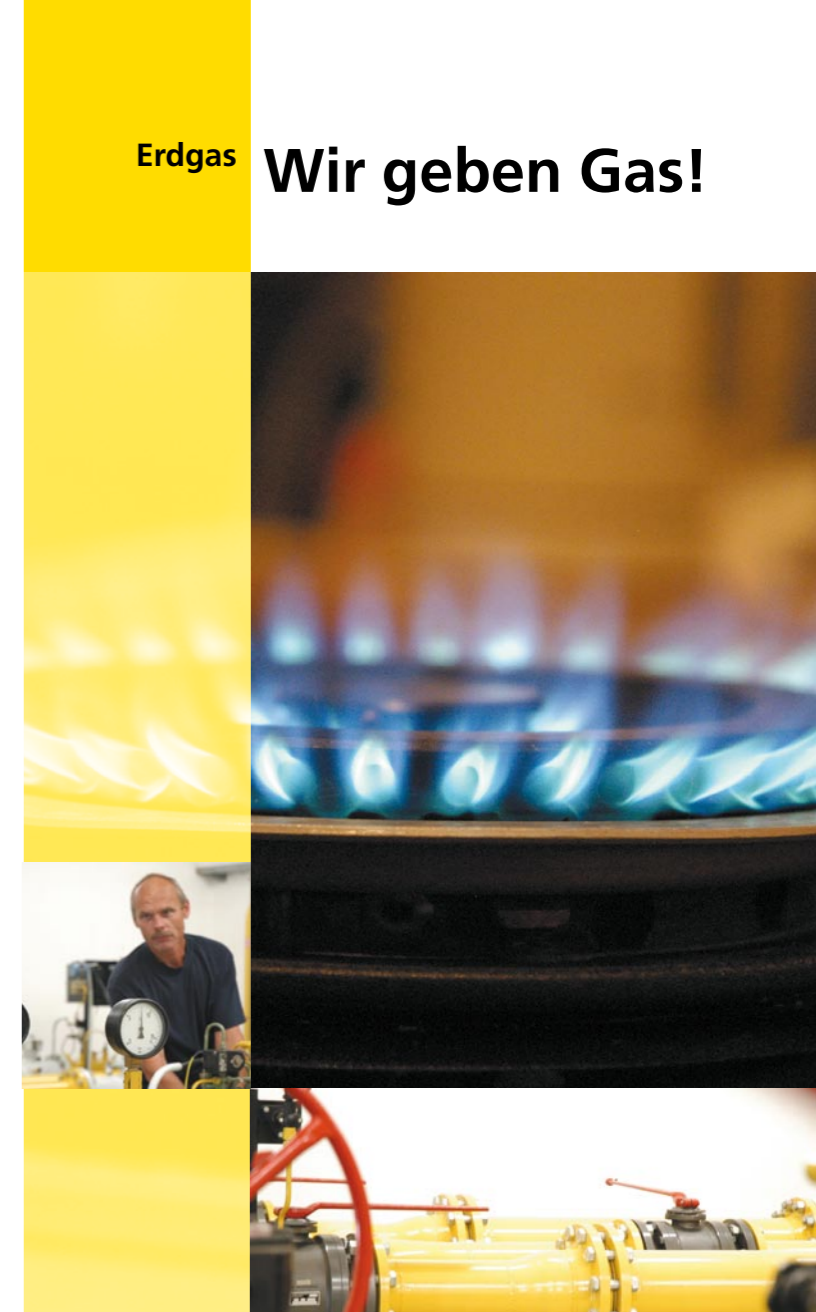
Servicebüro Grietgasse 4
(03641) 688 366/ - 386

E-Mail: post@stadtwerke-jena.de
www.stadtwerke-jena.de

* Ein Anruf kostet nur 6 Cent pro Minute.

24-Stunden-Havarie-Dienst Gas

(03641) 688 - 886 in Jena
(03647) 434 - 886 in Pöbneck





Vorteile von Erdgas ...

... zu Hause



Heizen mit Erdgas ist umwelt-schonend, effizient und bequem und dabei das ganze Jahr über verfügbar.



Trocknen mit Erdgas spart Betriebskosten.



Kochen mit Erdgas ist kostengünstiger als mit Strom.

Wir fördern Ihre Neuananschaffung!

Bei der erstmaligen Anschaffung eines Erdgas-Wäschetrockners erhalten Sie 150 Euro und bei einem Erdgas-Herd 75 Euro von den Stadtwerken. Da Erdgasgeräte eine „Erdgassteckdose“ benötigen, kann der Zuschuss auch für den Einbau der Steckdose genutzt werden.

... im Auto



Erdgas tanken spart bares Geld: rund 30 Prozent gegenüber Dieselfahrzeugen, rund 50 Prozent gegenüber Benzinfahrzeugen.

- Erdgasfahrzeuge bieten Sicherheit und Komfort und haben dabei leisere Motoren.
- Erdgasfahrzeuge schonen die Umwelt und stoßen bis zu 80 Prozent weniger Schadstoffe aus als herkömmliche Fahrzeuge.



Wärme-Spartipps

Raumtemperatur: Jedes Grad weniger spart rund 6 Prozent Energie. Optimale Temperaturen sind:
Wohnzimmer: 20°C bis 22°C
Schlafzimmer: 16°C bis 18°C
Badezimmer: 24°C

Lüften: Lüften Sie kurz und häufig. Drehen Sie dabei die Heizung ab. Lieber das Fenster ganz öffnen. Gekippte Fenster verschaffen kaum frische Luft.

Wärme halten: Drehen Sie beim Verlassen der Wohnung die Heizung nicht ganz ab. Die Räume kühlen sonst zu schnell aus.

Freiraum: Durch Zustellen und Verdecken von Heizkörpern durch Vorhänge oder Möbel gehen bis zu 20 Prozent Energie verloren.

**Unsere Energieberater informieren Sie gern über weitere Möglichkeiten zum Energiesparen.
Telefon: (03641) 688 394**

Hätten Sie's gewusst? Erdgas ist von Natur aus ungiftig, leichter als Luft sowie farb- und geruchlos. Bei Vermischung mit Luft ist Gas nur im Bereich von 4 bis 17 Prozent Volumenanteil zündfähig. Damit eventuelle Lecks von Gasnetz oder Anlagen frühzeitig erkannt werden, wird ein charakteristischer Duftstoff beigemischt. Der auffällige Warngeruch sorgt dafür, dass austretendes Gas selbst in kleinsten Mengen wahrnehmbar ist.



Sicherheit

Sicherheit ist bei der Erdgasversorgung oberstes Gebot!

Deshalb überwachen und warten wir regelmäßig unsere Netze und Anlagen. Für die Gasanlage hinter der Hauptabsperreinrichtung ist jedoch der Gebäudeeigentümer oder Kunde selbst zuständig. Ausnahme: Messeinrichtungen und Druckregelgeräte der Stadtwerke.

Gasgeräte sind in der Regel jährlich und Rohrleitungen mindestens alle 12 Jahre durch Vertragsinstallationsunternehmen zu warten. Ein Verzeichnis finden Sie unter www.stadtwerke-jena.de.

Wenn Sie Gasgeruch bemerken:



- Bewahren Sie Ruhe!
- Kein offenes Feuer (Kerzen, Feuerzeuge, Zigaretten)!
- Benutzen Sie keine elektrischen Geräte, Schalter, Stecker, Klingeln oder Telefon!
- Öffnen Sie Fenster und Türen und sorgen Sie für Durchzug!
- Schließen Sie die Gashähne!
- Warnen Sie Ihre Mitbewohner und verlassen Sie bei starkem Gasgeruch sofort das Gebäude!
- Informieren Sie sofort den Bereitschaftsdienst der Stadtwerke (außerhalb der betroffenen Wohnung telefonieren)!
- Melden Sie bitte unverzüglich auch schwachen Gasgeruch und Gasgeruch auf der Straße!

24-Stunden-Havarie-Dienst Gas

(03641) 688 - 886 in Jena
(03647) 434 - 886 in Pöbneck



Wege der Versorgung



Förderung von Gas überwiegend in Russland, Norwegen und Dänemark, Transport über Verdichterstationen und Pipelines nach Jena



Erdgas wird an der Übernahmestation von den Stadtwerken entgegengenommen



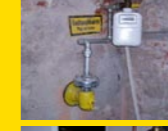
Transport des Gases über das Hochdrucknetz in die Ortsteile



Druckreduzierung in den Regelanlagen



Verteilung in den Straßen über Nieder- und Mitteldrucknetz



Über den Hausanschluss wird das Gas in die Gebäude transportiert



Verteilung beim Kunden durch Leitungsanlage zum Gasgerät

