

Vorteile, die überzeugen

- **Günstig:**
Im Vergleich zu einem Benzinauto kann mit einem Erdgasfahrzeug fast um die Hälfte günstiger getankt werden – im Vergleich zu einem Dieselfahrzeug etwa ein Drittel.
- **Umweltschonend:**
Erdgas verursacht praktisch keinen Feinstaub, im Vergleich zu Diesel rund 95% weniger Stickoxide und von Natur aus rund 25% weniger CO₂ als Benzin.
- **Klimaneutral:**
Der sowieso schon niedrigere CO₂-Wert wird mit Erdgas von den Tankstellen der gasuf und ihrer Beteiligungen Bayerische Rhöngas GmbH und Gasversorgung Miltenberg-Bürgstadt GmbH über das gasuf-Engagement in staatlich kontrollierte Aufforstungsprojekte zu 100% ausgeglichen.

Vor Ort für Sie da!

Klimaneutrales Erdgas ist in der Region derzeit an folgenden Erdgastankstellen der gasuf und ihrer Beteiligungen erhältlich:

Erdgastankstelle
im Euro-Rastpark
Gewerbegebiet
„An der A70“
Am Eschenbach 1
97440 Werneck

Erdgastankstelle
der Bayerischen
Rhöngas GmbH
Kastanienallee 12
97616 Bad Neustadt

Erdgastankstelle der
Gasversorgung Miltenberg-
Bürgstadt GmbH
Mainzer Str. 42
63897 Miltenberg

Erdgastankstelle
Tankautomatbetrieb
Ostring 8
97228 Rottendorf

Klimaneutrales Erdgas tanken!

Gut für Geldbeutel und Umwelt!

**100% CO₂-Kompensation
durch ein staatlich
kontrolliertes
Aufforstungs-
projekt**



Sie tanken bereits klimaneutrales Erdgas?

Dann zeigen Sie das doch auch! Machen Sie deutlich, dass Sie sich für die Umwelt engagieren. Wir senden Ihnen gerne entsprechende Aufkleber für Ihr Auto zu. Mailen Sie uns oder rufen Sie an.

Fragen?

Wir sind gerne für Sie da:

Nürnberger Straße 125
97076 Würzburg
Telefon: 0931/2794 - 3
Geschäftszeiten:
Montag bis Donnerstag:
8.00 bis 16.00 Uhr
Freitag: 8.00 bis 12.30 Uhr
E-Mail: vertrieb@gasuf.de

gasuf
Gasversorgung Unterfranken GmbH



mehr unter:
www.gasuf.de

gasuf
Gasversorgung Unterfranken GmbH

Erdgas als Kraftstoff

Erdgas wird als Kraftstoff aus guten Gründen immer beliebter. Die Bandbreite der verfügbaren Serienfahrzeugmodelle mit Erdgasantrieb reicht mittlerweile vom Kleinstwagen bis zur sportiven Limousine der oberen Mittelklasse. Und parallel dazu verdichtet sich auch noch das Erdgastankstellennetz immer mehr, so dass Erdgas als Kraftstoff praktisch flächendeckend ohne Komforteinschränkungen genutzt werden kann.

Die gasuf unterstützt diese Entwicklung und bietet Ihnen mit ihrem regionalen Erdgastankstellennetz und dem darüber vertriebenen klimaneutralen Erdgas entscheidende Argumente für einen Wechsel hin zu Erdgas als Kraftstoff!

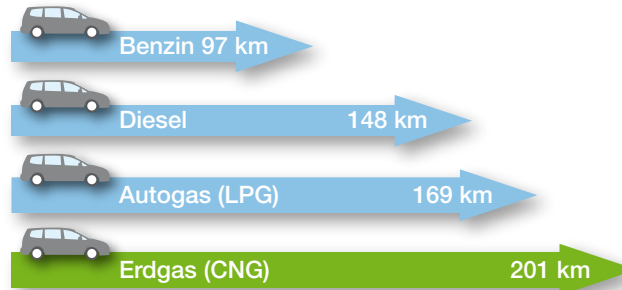


Für kluge Rechner

Erdgasfahrer haben an der Tankstelle gut lachen. Denn Erdgas als Kraftstoff ist konkurrenzlos günstig und spart bei jeder Tankfüllung bares Geld. Folgender Vergleich macht das besonders deutlich:

Wie viele Kilometer kann man mit 10 Euro fahren?

Mit Erdgas als Kraftstoff günstig unterwegs



Basis: Opel Zafira Tourer (vergleichbare Motorisierung, 130 bis 150 PS), Verbrauchs- und Kraftstoffdurchschnittswerte, Stand: Januar 2013.
Quelle: erdgas mobil GmbH

Wichtig zu wissen:

Der Preisvorteil von Erdgas ist an der Zapfsäule nicht auf den ersten Blick zu erkennen. Grund ist die Preisauszeichnung. Konventionelle Kraftstoffe und Autogas (LPG) werden in Litern angegeben, Erdgas dagegen in Kilogramm. Entscheidend ist jedoch der Energiegehalt. Und der ist bei allen vier Kraftstoffen sehr unterschiedlich.

Der Energiegehalt von einem Kilogramm Erdgas entspricht ca. 1,5 Litern Benzin, ca. 1,3 Litern Diesel bzw. ca. 1,9 Litern Autogas.

Klimaneutrales Erdgas der gasuf

Die durch die abgesetzten Erdgasmengen an den Tankstellen der gasuf und ihrer Beteiligungen Bayerische Rhöngas GmbH und Gasversorgung Miltenberg-Bürgstadt GmbH entstehenden CO₂-Emissionen gleicht gasuf zu 100% aus, indem langfristig in Aufforstung und Hege von Wäldern in Neuseeland investiert wird. Die im Rahmen dieses staatlich überwachten Waldprojekts heranwachsende Biomasse bindet bei der Photosynthese den Kohlenstoffanteil (C) des CO₂ und gibt zugleich wertvollen Sauerstoff (O₂) in die Atmosphäre ab.

Details zum Thema „klimaneutrales Erdgas“ haben wir für Sie auf www.gasuf.de zusammengestellt.

