



WestfalenGas

Faktenblatt Westfalengas: Was es ist, wo es herkommt, was aktuell wichtig ist.

Was ist Westfalengas?

Westfalengas ist Flüssiggas. Die internationale Bezeichnung ist LPG. Das steht für Liquefied Petroleum Gas, wörtlich übersetzt „Verflüssigtes Erdölgas“. Es wird also vor allem bei der Öl-Raffination gewonnen. Es ist **komplett unabhängig von Pipelines**.

Ist Westfalengas Erdgas?

Nein. Erdgas wird aus unterirdischen Vorkommen gefördert und – anders als LPG – über große Leitungsnetze verteilt.

Ist Westfalengas LNG?

Nein. LNG steht für Liquefied Natural Gas, wörtlich übersetzt „Verflüssigtes Erdgas“. Zur Verbesserung der Transportfähigkeit wird gasförmiges Erdgas verflüssigt. Der technische Prozess hierfür ist deutlich aufwändiger als für die Verflüssigung von LPG.

Wo kommt Westfalengas her?

Die Bezugsquellen für Westfalengas liegen **komplett in Westeuropa**. Unsere Lieferanten sind Raffinerien aus Deutschland und dem sogenannten ARA-Raum. Das ist die Region Antwerpen-Rotterdam-Amsterdam, Europas wichtigster Raffineriestandort.

Wie sichert Westfalengas Beschaffung und Versorgung?

Die Beschaffung ist über **Kontrakte mit seriösen Partnern** gesichert. Alle Marktentwicklungen begleiten wir sehr eng. Auf Auffälligkeiten reagieren wir sofort. Die Kapazität unserer Lager- und Verteilterminals zählt **zu den größten in Deutschland**. Die Versorgung erfolgt per Schiff, Schiene und Straße.

Aktuell: Gilt der Notfallplan Gas auch für Westfalengas?

Nein. Der Notfallplan gilt für Erdgas, nicht für Flüssiggas, somit auch nicht für Westfalengas. Von Einschränkungen wären Sie also NICHT betroffen. Ihre Versorgung ist gesichert.

Aktuell: Gilt die ab 1. Oktober 2022 zu zahlende Gasumlage auch für Westfalengas?

Nein. Auch die Gasumlage wird nur für Erdgas, nicht aber für Flüssiggas wie Westfalengas fällig.

Mit Westfalengas sind Sie sicher versorgt.