

02. Februar 2010

## **Sicher, sauber, sehr bequem**

### **PRIMAGAS startet Aufklärungskampagne rund ums Flüssiggas**

Krefeld – Flüssiggas gilt in der Branche als Nischenprodukt. Selbst im SHK-Handwerk ist das Wissen über den Energieträger gering. In einer groß angelegten Marketingkampagne räumt der Krefelder Energieversorger PRIMAGAS jetzt mit weit verbreiteten Irrtümern auf.

#### **Irrtum 1: Versorgungsengpässe sind vorprogrammiert.**

Flüssiggas zählt im Gegenteil zu den sichersten Versorgungsquellen. Das hängt unter anderem mit den kurzen Transportwegen zusammen. Anders als Heizöl, Erdgas und Flüssigerdgas (Liquefied Natural Gas, LNG) wird Flüssiggas (Liquefied Petroleum Gas, LPG) nicht aus fernen Ländern importiert. PRIMAGAS beispielsweise bezieht seine Vorräte von deutschen Raffinerien oder aus dem nahe gelegenen Nordseeraum. Das mittelständische Unternehmen ist an das internationale Netzwerk der niederländischen SHV Holdings N.V. – dem weltweiten Marktführer für Flüssiggas – angebunden. Dementsprechend greift es auf umfangreiche Ressourcen und eine ausgefeilte Logistik zurück. Per Schiene, Straße oder auf dem Seeweg transportiert PRIMAGAS das Flüssiggas zunächst zu den Zwischenlagern. Von dort transportieren Tankkraftwagen den Energieträger zum Endverbraucher. Ein weiteres Plus in punkto Versorgungssicherheit: Flüssiggas wird den Kunden leitungsunabhängig in oberirdischen oder erdgedeckten Tanks direkt vor Ort bereit gestellt. Wer seine Heizung mit Flüssiggas betreibt, kann also jederzeit auf eigene Reserven zurückgreifen.

#### **Irrtum 2: Flüssiggas ist eine überholte Energieform.**

Wer bei Flüssiggas zuerst an Campingkocher denkt, hat die Entwicklungen der letzten Jahrzehnte verpasst. Der Energieträger

lässt sich beispielsweise hervorragend mit innovativen Heiztechnologien verbinden. Brennwertkessel, Mini-BHKWs und Brennstoffzellen erzielen dank Flüssiggas besonders hohe Nutzungsgrade. Der Grund: Flüssiggas hat von Natur aus einen hohen Heizwert und ist daher besonders energieeffizient. Auch als Kraftstoff hilft LPG kostenbewussten Autofahrern beim Sparen.

**Irrtum 3: Flüssiggas ist umweltschädlich.**

In der Gegenüberstellung mit erneuerbaren Energien werden fossile Brennstoffe häufig einseitig als umweltunverträglich verurteilt. Dabei kann gerade Flüssiggas dazu beitragen, den Schadstoffausstoß von Heizanlagen deutlich zu reduzieren. Der Energieträger setzt rund 15 Prozent weniger CO<sub>2</sub> frei als Heizöl. Modernisierer, die ihren veralteten Ölkessel durch eine flüssiggasbetriebene Brennwertheizung ersetzen, vermeiden bis zu vier Tonnen CO<sub>2</sub> im Jahr. Ein weiterer Umweltvorteil von Flüssiggas: Bei seiner Verbrennung werden – anders als bei Holzpellets – weder Ruß noch Feinstaubartikel freigesetzt.

**Irrtum 4: Flüssiggasanlagen sind kompliziert zu installieren.**

Stimmt nicht. Eine Flüssiggas-Rohrleitung wird heute ebenso gepresst wie Wasser- oder Erdgasleitungen. PRIMAGAS stellt den ausführenden Fachhandwerkern die dafür notwendigen Geräte und Materialien zur Verfügung. Sie entsprechen den Anforderungen der TRF (Technisches Regelwerk Flüssiggas). Auch die Aufstellung des Tanks ist für einen Installateur innerhalb eines Tages leicht zu bewerkstelligen. Auf Wunsch unterstützen erfahrene PRIMAGAS Mitarbeiter von Anfang an bei der Planung und Installation.

**Irrtum 5: Flüssiggas ist teuer.**

Im Vollkostenvergleich erweist sich die flüssiggasbetriebene Heizung gegenüber anderen Wärmesystemen häufig als günstigste Variante. Das hängt unter anderem mit den niedrigen Anschaffungskosten zusammen: Gaskessel kosten etwa 25 Prozent weniger als Öl- oder Holzpellet-Anlagen. Hinzu kommen die vergleichsweise geringen Betriebskosten. Für Flüssiggas spricht auch dessen Preisstabilität:

Während der Verbraucherpreis beim Heizöl innerhalb der vergangenen zwei Jahre Schwankungen von bis zu 95 Prozent verzeichnete, ist er beim Flüssiggas um nicht einmal sieben Prozent gestiegen.

**Irrtum 6: Der Service von Flüssiggasanbietern ist schlecht.**

PRIMAGAS beweist das Gegenteil: Zum wiederholten Male ist das Unternehmen vom TÜV für seinen guten Kundenservice ausgezeichnet worden. Bundesweit kümmern sich rund 120 Gebietsleiter, Ingenieure und Berater sowie mehr als 3.000 Vertriebspartner um eine reibungslose Flüssiggasversorgung. Der Energieversorger besitzt einen rund um die Uhr besetzten technischen Bereitschaftsdienst und bietet zudem verschiedene Online-Services an – von der Zählerstandsübermittlung über die Rückruf-Funktion bis zum kostenlosen Download diverser Info-Materialien.

Mit der bis März 2010 laufenden Marketingkampagne stärkt PRIMAGAS das Wissen über einen Energieträger, der insbesondere in ländlichen Gegenden eine leitungsunabhängige, effiziente und umweltschonende Energieversorgung ermöglicht. Weitere Informationen sind unter [www.primagas-experte.de](http://www.primagas-experte.de) erhältlich. Dort können Interessierte zudem an einem Gewinnspiel mit Sachpreisen im Gesamtwert von 10.000 Euro teilnehmen.

**Über das Unternehmen:**

PRIMAGAS gehört zu den führenden Flüssiggas-Anbietern in Deutschland. Als eines der wenigen Unternehmen mit TÜV-geprüftem Service ist PRIMAGAS der ideale Partner für alle Privathaushalte und Betriebe, die auf saubere Energien setzen. 210 Mitarbeiter im Innen- und Außendienst sowie weit über 3.000 Vertriebspartner für den technischen Kundendienst beraten kompetent in allen Fragen rund um das Flüssiggas. Durch eine bundesweite Transportlogistik mit Zwischenlagern für mehrere Tausend Tonnen Flüssiggas steht PRIMAGAS für eine zeitnahe und sichere Versorgung.



**Kontakt PRIMAGAS GmbH:**

Anika Bahr  
Luisenstraße 113  
47799 Krefeld  
Fon 02151 852258  
Fax 02151 852340  
abahr@primagas.de  
www.primagas.de

PRIMAGAS  
c/o Pleon GmbH  
Bahnstraße 2  
40212 Düsseldorf  
Fon 0211 9541 2179  
primagas@pleon.com