

09. Februar 2010

## **Mit Qualität punkten**

### **Flüssiggasanbieter PRIMAGAS legt neue Standards für Service und Material fest**

*Krefeld* – Hochwertige Materialien, die Sicherheit garantieren, spielen im Umgang mit Flüssiggas eine wichtige Rolle. Aus diesem Grund setzt PRIMAGAS 2010 mit gleich zwei Neuerungen Maßstäbe für verlässliche Qualität.

#### **Gastanks: Lackierung mit Nanotechnologie**

Ab sofort bietet PRIMAGAS seinen Neukunden als einziger Anbieter im Markt Flüssiggastanks an, die mit der Nano-Lackierung „Cleasy“ versehen sind. Der hochwertige Lack versiegelt die Oberfläche mit einer wasser- und schmutzabweisenden Schicht und ermöglicht auf diese Weise den sogenannten Lotuseffekt: Regentropfen perlen ab, Schmutz und Staub haften weniger stark als auf anderen Lacken. Das reduziert den Reinigungsaufwand erheblich. Darüber hinaus hält die Versiegelung länger hält als herkömmliche Anstriche und schützt den Tank so langfristig vor Korrosion. Das kommt auch der Umwelt zugute: Weil PRIMAGAS künftig seltener nachlackieren muss, verbessert das Unternehmen seine CO<sub>2</sub>-Bilanz. Die neuen Nanolack-Tanks sind in den Farben weiß, grün und silber erhältlich.

#### **Rohrleitungen: Gepresst, nicht geschweißt**

Neue Qualitätsmaßstäbe setzt das Unternehmen ab sofort auch bei der Installation von erdverlegten Rohrleitungen. So werden etwa bei der Überführung der Rohrleitung in das Gebäude ausschließlich korrosionsgeschützte, voll PE-ummantelte Hauseinführungen der Marke Schuck statt einfacher Schutzrohre aus Plastik verwendet. Zudem verwendet PRIMAGAS ein Geopress-Übergangsstück, um PE-Rohr und

Kupferrohr nach dem modernen Geopress-Verfahren zu verbinden. Bei dieser Technik nutzt der Monteur Spezialwerkzeuge, um die Rohre binnen Sekunden durch Rotguss-Pressverbinder kalt zu verpressen. „Geopress-Verbindungen sind DVGW-zertifiziert und halten selbst extremen Belastungen stand. Zugleich ist das Verfahren deutlich komfortabler als das herkömmliche Verschweißen von Rohrleitungen“, erklärt Dieter Kolodzyck, Leiter Technischer Service PRIMAGAS. Da die Abkühlphase entfällt, kann der Installateur sofort die vorgeschriebene Druckprobe vornehmen. Der Zeitaufwand sinkt, was die Montage preiswerter macht. Zudem lässt sich das Verfahren bei jeder Witterung durchführen, weil weder niedrige Temperaturen noch Regen die Arbeit beeinflussen. Über einen neuen bundesweiten Leihservice stellt der Flüssiggasanbieter Heizungsbauern schon heute für die Dauer der Montage die notwendigen Presszangen und Pressbacken im Set kostenlos zur Verfügung.

#### **Bewährte Qualitätsstandards**

Sicherheit und Service für den Kunden haben bei PRIMAGAS seit jeher Priorität. Als einer der wenigen Flüssiggasanbieter in Deutschland mit wiederholt positiv TÜV-geprüftem Kundendienst hat das Unternehmen für alle technischen Bestandteile seiner Versorgungsanlagen hohe Qualitätsstandards definiert. Auch bei der Auswahl des Gaszählers achtet das Unternehmen auf Qualität und Bedienungsfreundlichkeit. Eine zusätzliche Ziffernfolge auf dem Zählwerk – der so genannte Chekker – sorgt dafür, dass bei der telefonischen Übermittlung des Zählerstands keine Zahlendreher passieren.

PRIMAGAS erfüllt als erster Flüssiggasversorger in Deutschland die DVGW-Qualitätsanforderungen an ein technisches Sicherheitsmanagement für die öffentliche Gasversorgung und ist nach den Richtlinien des Arbeitsblattes G 1000 zertifiziert. Diese sehen unter anderem einen 24-Stunden-Notdienst, fachkundiges Personal und regelmäßige Wartung und Überprüfung der Anlagensicherheit vor.

**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. Rund 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.

PRIMAGAS ist Teil der internationalen Initiative "Außergewöhnliche Energie" und ist stolz darauf, mit Flüssiggas eine besonders vielseitige und umweltschonende Energie zu vertreiben.



**Kontakt PRIMAGAS GmbH:**

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

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