

29. Mai 2009

## **Neue Energiefürdenkommunalen Haus halt**

**Kraft-Wärme-Kopplung trifft Flüssiggas: Mit einem Blockheizkraftwerk von SenerTec – versorgt von PRIMAGAS – wird Kommunen die energetische Sanierung leicht gemacht. Heute mehr denn je: Denn der Staat stellt im Rahmen des Konjunkturpaketes II aktuell Gelder in Milliardenhöhe zur Verfügung.**

Krefeld – Mehr als 75.000 Gebäude der kommunalen Infrastrukturs sind dringende energetische Sanierungsbedürftig, so das Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung. Mit dem Ende Januar 2009 verabschiedeten Konjunkturpaket II erhöht die Bundesregierung die Anreize für eine Modernisierung. Sie stellt Ländern und Kommunen kurzfristig zehn Milliarden Euro für Zukunftsinvestitionen zur Verfügung. PRIMAGAS unterstützt speziell Städte und Gemeinden dabei, dieses Geld sinnvoll zu investieren: Wer sich für die umweltschonende und effiziente Technologie der Kraft-Wärme-Kopplung entscheidet, übernimmt die wichtige Vorbildrolle für umweltfreundliches Wirtschaften und spart nachweislich Energiekosten.

## **Strom und Wärme klug kombiniert**

Die Energielösung: PRIMAGAS bietet in Kooperation mit dem Hersteller SenerTec mit Flüssiggas betriebene Blockheizkraftwerke (BHKW) an. Sie erzeugen dank Kraft-Wärme-Kopplung sowohl Strom als auch Wärme und sind aufgrund ihrer Unabhängigkeit vom Erdgasnetz flexibel einsetzbar. „Die BHKWs rechnen sich gerade für öffentliche Einrichtungen wie Krankenhäuser, Sportanlagen oder Bürgerhäuser, die das ganze Jahr über einen konstant hohen Energiebedarf verzeichnen“, sagt Thomas Landmann, Verkaufsdirektor von PRIMAGAS. „Mithilfe von Kraft-Wärme-Kopplung können sie ihre Energiekosten um rund ein Drittel

senken.“ Ein weiterer wichtiger Vorteil: Im Vergleich zur getrennten Erzeugung von Strom und Wärme produzieren Flüssiggas-Blockheizkraftwerke bis zu 50 Prozent weniger Kohlendioxid.

### **Weitere Subventionen vom Staat**

Unabhängig vom Konjunkturpaket II werden BHKWs speziell gefördert. Ihre Betreiber erhalten im Rahmen des Klimaschutz-Impulsprogramms und bei Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen eine nicht rückzahlbare Zuschuss von bis zu 7.362,50 Euro. Ein Umweltbonus von 550 Euro kommt hinzu, wenn die Anlage mit dem klimafreundlichen Flüssiggas betrieben wird. Darüber hinaus ist bei Blockheizkraftwerken der Brennstoff Flüssiggas bis mindestens 2020 von der Energiesteuer befreit. Zehnjahrelang gibt es außerdem ein eng gesetzliches Bonus von 5,11 Cent für jede erzeugte Kilowattstunde. Seit dem 1. Januar 2009 gilt das auch für den selbst genutzten Strom.

### **Die Vorteile eines Blockheizkraftwerks von SenerTec mit Flüssiggas von PRIMAGAS auf einen Blick:**

- Energetische Sanierung kommunaler Einrichtungen fällt in den Förderkatalog des Konjunkturpaketes II
- Zusätzlich nicht rückzahlbare Zuschüsse und Bonuszahlungen vom Staat: bis zu 7.362,50 Euro für den Betrieb eines BHKW; 550 Euro Umweltbonus bei Einsatz von klimafreundlichem Flüssiggas
- 90 Prozent Wirkungsgewinn durch Kraft-Wärme-Kopplung
- rund ein Drittel geringere Energiekosten als bei getrennter Erzeugung von Strom und Wärme
- Flüssiggas als Brennstoff für ein BHKW ist bis 2020 von der Energiesteuer befreit
- bis zu 50 Prozent weniger Kohlendioxid ausstoß

**Über das Unternehmen:**

PRIMAGAS gehört zu den führenden Flüssig gas-Anbietern in Deutschland. Als eines der wenigen Unternehmen mit TÜV -geprüftem Service ist PRIMAGAS der ideale Partner für alle Privathaushalte und Betriebe, die auf sichere Energie setzen. Mehr als 170 Mitarbeiter in Innen- und Außendienst sowie weit über 3.000 Vertragspartner für technische Kundendienstberater 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 0215 1852258  
Fax 0215 1852340  
abahr@primagas.de  
www.primagas.de

PRIMAGAS  
c/o Pleon GmbH  
Bahnstraße 2  
40212 Düsseldorf  
Fon 0211 9541211 4  
primagas@pleon.com