

## Umstellung Zweistoffanlagen

### **Wieso sollen einige Kundinnen und Kunden ihre Anlagen von Gas auf Öl umstellen?**

Wenn die Wetterprognosen für kommende Tage Tiefstwerte bis z.B. -16° voraus sagen, dann wird mit einem erhöhten Gasbedarf gerechnet. Um diesen in jedem Fall decken zu können, werden die Zweistoffanlagen vorübergehend auf Öl umgestellt, so dass die Versorgungssicherheit gewährleistet bleibt.

### **Was sind Zweistoffanlagen?**

Rund 14 unserer grössten Erdgas/Biogas-Kundinnen und Kunden verfügen zusätzlich über einen Ölbrenner, so dass sie ihre Energieversorgung bei Bedarf auf Öl umstellen können. In extremen Kälteperioden spielt diese Umstellung eine wichtige Rolle, da so mehr Gas zur Deckung von Spitzenlasten bereitsteht. Die Umstellung der Zweistoffanlagen ist eines von mehreren Instrumenten, mit denen die Versorgungssicherheit auch an extremen Kältetagen garantiert werden kann.

### **Wann stellen Gaskundinnen und -kunden ihre Anlagen um?**

Kundinnen und Kunden mit Zweistoffanlagen sind auf diese Situation vorbereitet. Sie werden von den Gemeindewerken Rüti telefonisch informiert und zur Umstellung aufgefordert.

### **Sind in einer solchen Situation Engpässe zu befürchten?**

Nein. Es handelt sich bei der allfälligen Umstellung um eine reine Vorsichtsmassnahme. Die Gasspeicher sind gefüllt, der Gasmarkt ist liquide.

### **Was passiert, wenn es wider Erwarten länger so kalt bleibt?**

Die Zweistoffanlagen können auch länger mit Öl betrieben werden. Die Beschaffung an den Gasmärkten ist gewährleistet und die Speicher werden wieder gefüllt. Auch wird der Druck im Gasnetz erhöht, so dass im Netz selber zusätzliches Speichervolumen entsteht. Grössere Kälteperioden können so überbrückt werden.

### **Wie häufig kommt es zu solchen Kältetagen, dass Zweistoffanlagen umgestellt werden müssen?**

Solche Ereignisse treffen sehr selten ein.

### **Muss die Bevölkerung ihr Verhalten ändern, um Engpässe in der Energieversorgung zu vermeiden?**

Spezielle Massnahmen sind nicht notwendig, doch es empfiehlt sich immer, vernünftig mit Energie umzugehen.

Haben Sie Fragen zu diesem Thema? Luca Zocco, Leiter Gas/Wasser, gibt Ihnen unter Tel. 055 251 53 58 gerne Auskunft.