

Erdgaspreis-Anpassung per 1. Januar 2009

Sehr geehrte GRAVAG-Erdgas-Kundin
 Sehr geehrter GRAVAG-Erdgas-Kunde

sich auch unsere Einkaufskonditionen auf
 Beginn des nächsten Jahres entsprechend
 anpassen bzw. senken.

Seit unserer letzten Preisanpassung auf
 1. Oktober 2008 haben sich die Ölpreise
 deutlich rückläufig entwickelt. Da die Be-
 schaffung von Erdgas mit einer gewissen
 Zeitverzögerung von drei bis sechs Mona-
 ten an die Ölpreise indiziert ist, werden

**Aufgrund dieser Entwicklung dürfen wir
 Ihnen eine entsprechende Preissenkung
 per 1. Januar 2009 im nachfolgenden
 Umfang bekanntgeben:**

Erdgaspreise ab 1. Januar 2009 (inkl. CO₂-Abgabe und 7.6% MWSt.)

Preisstufe	Preis bis 31.12.2008	Preis ab 1.1.2009
1 die ersten 8'000 m ³ /Jahr	115.13 Rp./m ³	86.08 Rp./m ³
2 die weiteren 242'000 m ³ /Jahr	109.75 Rp./m ³	80.70 Rp./m ³
Grundpreis	Preis bis 31.12.2008	Preis ab 1.1.2009
Zähler-Typ bis G16	26.90 Fr./Monat	26.90 Fr./Monat
Zähler-Typ grösser G16	je nach Zählerdimension	

Beispiel Abgrenzungsberechnung der Preisänderung

EFH, Verbrauch 2'100 m³ Erdgas pro Jahr

Annahme 3'136 HGT (Daten Klimastation 2007/2008)

Zeitraum 01.10.2008 - 31.12.2008	1'335 HGT	= 42.57%	= 894 m ³ Erdgas
Zeitraum 01.01.2009 - 30.09.2009	1'801 HGT	= 57.43%	= 1'206 m ³ Erdgas

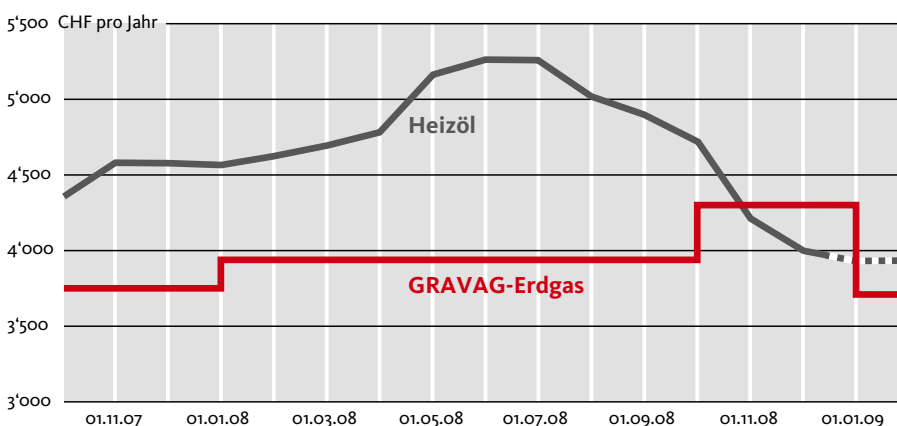
Berechnung der Erdgas-Kosten für den Zeitraum vom 01.10.2008 - 30.09.2009:

894 m ³	x	115.13 Rp./m ³	=	Fr. 1'029.00
1'206 m ³	x	86.08 Rp./m ³	=	Fr. 1'038.00
Grundpreis Fr. 26.90 x 12 Mt.	=	Fr.		323.00

Total für 2'100 m³ = Fr. 2'390.00 inkl. CO₂-Abgabe und 7.6% MWSt.

Entwicklung Gesamtkosten Erdgas/Heizöl 2007 bis 2009

Basis: Investitionskosten: Sanierung Erdgasheizung, Amortisation über 15 Jahre (Erdgas CHF 12'000 / Öl CHF 17'000); Energiekosten: 2'100 m³ Erdgas gemäss Preisliste GRAVAG, 2'100 Liter Heizöl gemäss Publikation Rheintaler; Unterhalt: inkl. Service, Kaminfeger, Feuerschau, Strom, Anteil Tanksanierung (Öl)



Abgrenzungsberechnung der Preisänderung während der Bezugsperiode mittels Heizgradtagen (HGT)

Bereits bei der Preisanpassung per 1. Januar 2008 hatten wir die Abgrenzungsberechnung mittels HGT vorgenommen. Dieses Vorgehen ist einfach, fair und hat sich bewährt.

Auch bei der Preisanpassung per 1. Januar 2009 werden wir die Abgrenzung aufgrund der effektiven HGT 2008/2009 vornehmen (siehe Beispiel Infobox links). Die Abgrenzung nach HGT sowie die entsprechende Berechnung der Erdgas-Kosten wird auf Ihrer Jahresschlussrechnung im Oktober 2009 ersichtlich sein.

Ermittelt werden die HGT vom Bundesamt für Meteorologie und Klimatologie (MeteoSchweiz). Dabei wird die mittlere Tagestemperatur betrachtet. Liegt diese tiefer als 12° C, fallen an diesem Tag HGT an: Von der normierten Raumtemperatur von 20° C wird die durchschnittliche Aussentemperatur abgezogen, die Differenz sind die HGT.

Ein Beispiel:

An einem Wintertag ist es draussen im Durchschnitt 1° C kühl. Weil die Differenz zur Norm-Innentemperatur von 20° C somit 19° C beträgt, fallen an diesem Tag 19 Heizgradtage an.