

Verbrauch und Rechnung Ihrer Gasheizung

Ablesedaten

Zählernummer: _____

Zeitraum	Zählerstand alt	Zählerstand neu	Verbrauch in m³	Faktor	Verbrauch in kWh
12.11.2009 - 30.09.2010	Z 6.371	Z 6.796	425 m³	10,986	_____ kWh

Z...Zählerablesung durch Wien Energie

Verbrauchsentwicklung

aktuell	_____ kWh	_____ Tagen
vorher	_____ kWh	_____ Tagen

Tipps zum Energiesparen finden Sie unter www.energiesparcheck.at

Von diesem Wert hängen alle Kosten ab, die Sie beeinflussen können. Jede Kilowattstunde (kWh) die Sie verbrauchen, wird berechnet.

Hier sehen Sie die Veränderung Ihres Verbrauchs zum Vorjahr. Veränderungen können viele Ursachen haben, z.B. wärmere/ kältere Winter, neue Fenster, veränderte Einstellungen der Heizung, ein anderes Nutzungsverhalten der Wohnung ... Überlegen, woher Veränderungen kommen könnten.

Verbrauchseinschätzung: Um einzuschätzen, ob der Verbrauch Ihrer Gasheizung eher hoch, niedrig oder durchschnittlich ist, muss er auf 365 Tage hochgerechnet werden. Dies macht aber nun dann Sinn, wenn Ihre Rechnung bereits für ungefähr ein Jahr (mindestens 340 Tage) ausgestellt ist.

Eine Schwierigkeit besteht nun darin, dass man das für Heizen, Warmwasser und Kochen verwendete Gas getrennt betrachten muss, der Verbrauch aber nicht getrennt abgelesen werden kann. Um den Gasverbrauch der Heizung (der meistens bei Weitem größte Anteil) zu ermitteln, müssen vom Gesamtgasverbrauch für ein Kalenderjahr die anderen beiden Posten abgezogen werden.

☐ Möglichkeit 1: Sie wissen, dass der errechnete Wert nur die Energie betrifft, die zum Heizen benutzt wurde, weil Sie weder mit Gas kochen noch Ihr warmes Wasser mit Gas bereiten. Es wird für die weitere Berechnung nichts abgezogen.

☐ Möglichkeit 2: Sie kochen mit Gas, bereiten Ihr warmes Wasser aber nicht mit Gas: Anzahl der Personen im Haushalt _____ · 110 kWh* = _____ kWh

☐ Möglichkeit 3: Sie bereiten Ihr warmes Wasser mit Gas, kochen aber nicht mit Gas: Anzahl der Personen im Haushalt _____ · 1275 kWh* = _____ kWh

☐ Möglichkeit 4: Sie kochen und bereiten Ihr warmes Wasser mit Gas: Anzahl der Personen im Haushalt _____ · 1385 kWh* = _____ kWh

☐ Möglichkeit 5: Sie kennen aus irgendwelchen Gründen (z.B. aus einem Energietagebuch) Ihren Anteil für Warmwasser und/oder Kochen. In diesem Fall wird dieser Wert hier eingetragen

Verbrauchte kWh im Rechnungszeitraum

Anzahl der Tage des Rechnungszeitraums

_____ · 365 = _____ kWh
Gasverbrauch für ein Kalenderjahr

- _____ kWh

= _____ kWh

: _____

Bruttogeschossfläche in m².
Diese errechnet man aus der Wohnfläche in m² (so wie sie zum Beispiel im Mietvertrag steht – bei Ihnen also _____ m²) · 1,25

= _____ kWh/m²a

Rechnerischer Heizenergiebedarf von jedem m² der Wohnung in einem Jahr

Vergleich zu anderen Haushalten

Verbrauchsabhängige Energiekennzahl

<input type="radio"/> A ++	HWB bis 10 kWh/m²a
<input type="radio"/> A +	HWB bis 15 kWh/m²a
<input type="radio"/> A	HWB bis 25 kWh/m²a
<input type="radio"/> B	HWB bis 50 kWh/m²a

<input type="radio"/> C	HWB bis 100 kWh/m²a
<input type="radio"/> D	HWB bis 150 kWh/m²a
<input type="radio"/> E	HWB bis 200 kWh/m²a
<input type="radio"/> F	HWB bis 250 kWh/m²a
<input type="radio"/> G	HWB über 250 kWh/m²a