Subject: Heizkosten

Posted by malcanum on Sun, 18 Dec 2011 21:06:49 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Ich bin jetzt in einer neuen Wohnung mit Gasetagenheizung. Ich habe mal von gestern auf heute den Verbrauch der Gaskubikmeter ermittelt. Das waren so um die 7 Kubik. Der Gaspreis liegt bei uns um die 6 cent pro kWh. Wenn 1 Kubik Gas ca. 10 kWh sind (Quelle Goog..), dann würde ich bei 4,20 Euro pro Tag liegen (wenn ich mich nicht verrechnet haben sollte). Also ca. 130 pro Monat. Ich zahle für Gas einen Abschlag von 65 Euro pro Monat. Wenn man es über das ganze Jahr verteilt sieht, also auch in den warmen Monaten in denen ich nicht heize, würde das dann in etwa hinkommen?

Bin völlig verunsichert wegen der Energiekosten...

Danke falls jemand zu dem Thema etwas sagen mag, bzw wenn jemand dazu Erfahrungswerte hat.

Subject: Aw: Heizkosten

Posted by kkoo on Mon, 19 Dec 2011 10:28:29 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

malcanum schrieb am Sun, 18 December 2011 22:06lch bin jetzt in einer neuen Wohnung mit Gasetagenheizung. Ich habe mal von gestern auf heute den Verbrauch der Gaskubikmeter ermittelt. Das waren so um die 7 Kubik. Der Gaspreis liegt bei uns um die 6 cent pro kWh. Wenn 1 Kubik Gas ca. 10 kWh sind (Quelle Goog..), dann würde ich bei 4,20 Euro pro Tag liegen (wenn ich mich nicht verrechnet haben sollte). Also ca. 130 pro Monat. Ich zahle für Gas einen Abschlag von 65 Euro pro Monat. Wenn man es über das ganze Jahr verteilt sieht, also auch in den warmen Monaten in denen ich nicht heize, würde das dann in etwa hinkommen? Bin völlig verunsichert wegen der Energiekosten...

Danke falls jemand zu dem Thema etwas sagen mag, bzw wenn jemand dazu Erfahrungswerte hat.

wahrscheinl. stimmt deine berechnung nicht... es hängt sehr ab von isolation, heizgewohnheiten, art des nachtbetriebs (ganz aus) und ob ihr bei abwesenheit alles ausstellt, usw...

ein abschlag von 65 Euro pro Monat ist relativ typisch, bei mittelgroßen wohnungen. du kannst ja mal am gasmeter ablesen, wieviel ihr pro monat echt verbraucht...

Subject: Aw: Heizkosten

Posted by malcanum on Mon, 19 Dec 2011 13:24:52 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Ok danke, ist ein guter Tipp mit dem ablesen nach einem Monat. Gibt eine realistischere Übersicht.

Subject: Aw: Heizkosten

Posted by pilos on Mon, 19 Dec 2011 16:39:47 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

malcanum schrieb am Sun, 18 December 2011 23:06lch bin jetzt in einer neuen Wohnung mit Gasetagenheizung. Ich habe mal von gestern auf heute den Verbrauch der Gaskubikmeter ermittelt. Das waren so um die 7 Kubik. Der Gaspreis liegt bei uns um die 6 cent pro kWh. Wenn 1 Kubik Gas ca. 10 kWh sind (Quelle Goog..), dann würde ich bei 4,20 Euro pro Tag liegen (wenn ich mich nicht verrechnet haben sollte). Also ca. 130 pro Monat. Ich zahle für Gas einen Abschlag von 65 Euro pro Monat. Wenn man es über das ganze Jahr verteilt sieht, also auch in den warmen Monaten in denen ich nicht heize, würde das dann in etwa hinkommen? Bin völlig verunsichert wegen der Energiekosten...

Danke falls jemand zu dem Thema etwas sagen mag, bzw wenn jemand dazu Erfahrungswerte hat.

du musst so mit 100-150kwh/qm/jahr rechnen.,,bei nicht isolierten aussenwände...

ausserdem gibt es auch noch eine absenkung für nachts/abwesenheit

welchen regler hast du auf der wand?

Subject: Aw: Heizkosten

Posted by malcanum on Tue, 20 Dec 2011 11:45:08 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

File Attachments

1) 88.jpg, downloaded 194 times



Subject: Aw: Heizkosten

Posted by pilos on Tue, 20 Dec 2011 15:48:23 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

hier steht alles drin

File Attachments

1) vrtqza.pdf, downloaded 468 times

Subject: Aw: Heizkosten

Posted by malcanum on Tue, 20 Dec 2011 18:08:02 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Klasse, danke pilos

Subject: Aw: Heizkosten

Posted by pilos on Tue, 20 Dec 2011 18:23:11 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

malcanum schrieb am Tue, 20 December 2011 20:08Klasse, danke pilos

am besten du stellst den regler auf Zeitprogramm (Uhr) und bemühst die schaltreiter nach deinem bedarf