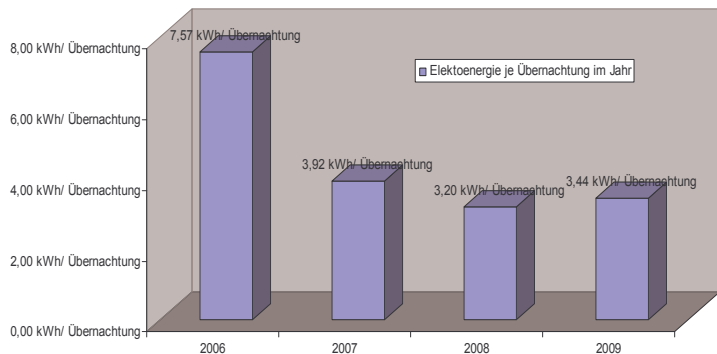




Liebe Gäste,  
unsere Jugendherberge ist ein Umweltstudienplatz. Unseren  
Energie- und Wasserverbrauch wollen wir transparent  
machen.

Elektroenergie je Übernachtung im Jahr

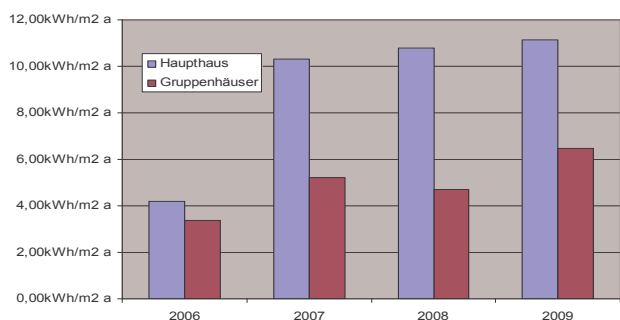


Die Balken zeigen an wie viel Elektroenergie pro Übernachtung während eines Jahres verbraucht wird. Je höher die Balken, desto höher liegt der Verbrauch.

Einstufung:

bis 3 kWh/ Übernachtung	gering
bis 6 kWh/ Übernachtung	durchschnittlich
über 6 kWh/ Übernachtung	hoch

Heizenergiekennwert



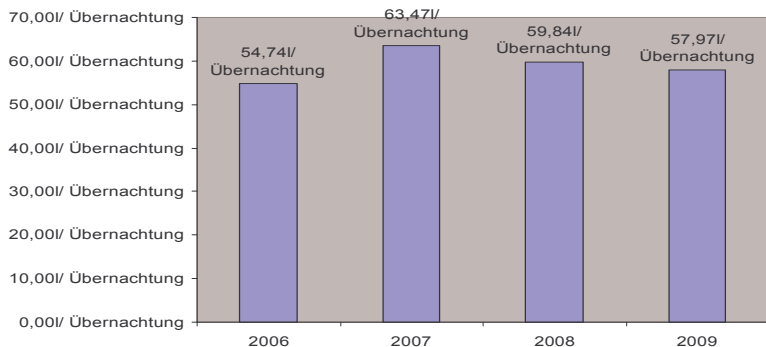
Die Balken zeigen an wie viel Heizenergie für Raumwärme und Warmwasser pro m<sup>2</sup> während einer Heizperiode verbraucht wird. Je höher die Balken, desto höher liegt der Verbrauch.

Einstufung:

bis 70 kWh/m <sup>2</sup> a	Neubau Niedrig-Energie-Haus
bis 120 kWh/m <sup>2</sup> a	Neubau nach WSchVo95
bis 170 kWh/m <sup>2</sup> a	renovierter Altbau
über 170 kWh/m <sup>2</sup> a	Altbau, sollte saniert werden

10 kWh entsprechen etwa 1 m<sup>3</sup> Erdgas

Wasserverbrauch je Übernachtung



Die Balken zeigen an wie viel Liter Wasser pro Übernachtung während eines Jahres verbraucht wird. Je höher die Balken, desto höher liegt der Verbrauch.

Einstufung ( l / Übernachtung ) :

bis 50l	gering
bis 100l	durchschnittlich
über 100l	hoch

(Ohne Wasser für Garten und Verbrauch Küche)