

Energietipp

Wärmeschutz der obersten Geschosdecke

(VZ / 16.11.10) Wenn der Dachraum eines Hauses im Winter unbeheizt bleibt, sollte die oberste Geschosdecke ähnlich gut gedämmt werden wie die Außenwände. Andernfalls entstehen beträchtliche Wärmeverluste und damit unnötig hohe Heizkosten. Die Energieeinsparverordnung schreibt sogar vor, dass zugängliche aber nicht begehbare oberste Geschosdecken in Bestandsgebäuden ausreichend gedämmt werden. Ab dem 01.01.2012 gilt dies auch für begehbare oberste Geschosdecken. Bei Ein- und Zweifamilienhäusern gelten diese Pflichten allerdings nur, wenn es zu einem Eigentümerwechsel kommt. Hier beträgt die Frist 2 Jahre nach dem Eigentumsübergang. Wer also vor hat, einen Altbau zu kaufen, sollte auf dieses Detail achten. Die Nachrüstpflicht entfällt, soweit die Dämmmaßnahme nicht wirtschaftlich ist, was bei der Dämmung der obersten Geschosdecke in der Regel nicht der Fall ist.

Bei ungenutzten Dachräumen reicht es aus, Dämmstoffbahnen oder -platten auf dem Dachraumboden auszulegen. Das ist einfach und kostengünstig zu bewerkstelligen. Empfehlenswert ist es, die Platten oder Bahnen circa 20 Zentimeter dick und fugendicht zu verlegen, um einen zufrieden stellenden Dämmeffekt zu erreichen. Alternativ könnte auch das darüberliegende bislang ungedämmte Steildach gedämmt werden.

Ausführliche Informationen zum nachträglichen Wärmeschutz von Altbauten erhält man nach telefonischer Voranmeldung bei den Energieberatern der Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz e.V. Hilfreich ist es, vorliegende Pläne des Hauses in die Energieberatung mitzubringen.

Der Energieberater hat am **Montag, den 06.12.10 von 14:00 - 16:30 Uhr** Sprechstunde in **Birkenfeld** im Rathaus, Zi. 401, Schneewiesenstr. 21. Die Beratungsgespräche sind kostenlos. Voranmeldung unter: 06782 / 990104.

VZ-RLP

Für weitere Informationen:

Energieberatungshotline 01805 / 60 75 60 20
 (14 Ct/Min. aus dem deutschen Festnetz, max. 42 Ct/Min. Mobil)
 Mo + Do von 10 bis 13 und 14 bis 17 Uhr,
 Di von 9 bis 13 und 14 bis 18 Uhr.