HEIZEN, DÄMMEN & SANIEREN

So sparen Sie Energie und Geld

Ein gut gedämmtes Haus mit moderner Heizung ist nicht nur angenehm warm im Winter und kühl im Sommer, sondern auch ein wichtiger Beitrag zum Klimaschutz. Wer saniert, senkt seine Energiekosten, steigert den Wohnkomfort und macht sich unabhängig von fossilen Energieträgern.

Oberste Geschoßdecke

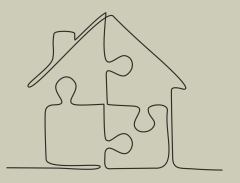
30 cm Wärmedämmplatten spart rund 1.500 Liter Öl/Jahr (10.800 kWh)

Materialkosten: 3.500 € (ohne Arbeit)

Kellerdecke

10 cm Dämmung von unten spart rund 700 Liter Öl/Jahr (5.400 kWh)

Materialkosten: 4 000 €



Beispielhaus: Wohnfläche 2 x 120 m², 11 x 11 m Außenabmessung; Verbrauch vor Sanierung: 6.000 Liter Öl/Jahr (teilbeheizt), 8.000 L bei Vollbeheizung Anmerkung: Kosten sind beispielhaft zu betrachten und können schwanken.

Außenwände

16 cm Wärmedämmplatten spart rund 2.800 Liter Öl/Jahr (21.000 kWh)

Material- und Arbeitskosten: 30.000 €

Fenster

sanieren oder tauschen auf Dreischeiben-Wärmeschutzglas (Ug Wert = 0,5-0,7 W/m²K) spart rund 450 Liter Öl/Jahr (3.300 kWh)

Material- und Arbeitskosten: 20.000 €

Heizkessel

Umstieg auf erneuerbare Energieträger (z. B.: Wärmepumpe oder Pelletsheizung)

Material- und Arbeitskosten: 25.000 - 30.000 €

Planen

Praktische Tips und unabhängige Informationen ums richtige Sanieren finden Sie auf:

www.klimaaktiv.at/private/zu kunftsfittes-haus/sanieren





Beratung

Der Energiesparverband OÖ bietet kostenlose vor Ort Energieberatung für Privathaushalte an. Informationen dazu finden Sie auf:

www.energiesparverband.at/energieberatung/privathaushalte

Förderung

Sanierungsoffensive 2026: Die energetische Sanierung von Wohngebäuden (Dämmung, Fenstertausch, ...) sowie der Umstieg auf ein klimafreundliches Heizsystem wird vom Bund und Land OÖ gefördert. Informationen dazu finden Sie auf:

www.sanierungsoffensive.gv.at

www.energiesparverband.at

www.mitten-im-innviertel.at



