



## HESSENS GROSSE ENERGIESPAR- KAMPAGNE



Do-it-yourself-Anleitungen für  
Heizung, Dach und Dämmung

Welche Maßnahmen  
lohnen sich?  
Machen Sie den  
ModernisierungsCheck



Energiespartipps  
für den Alltag

Staatliche Zuschüsse sichern  
mit unserer persönlichen  
Fördermittelberatung

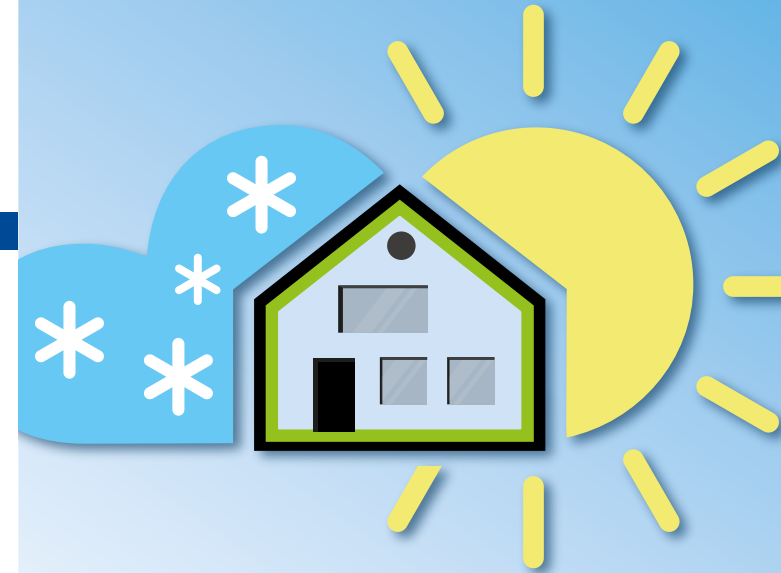


[www.hessen-spart-energie.de](http://www.hessen-spart-energie.de)

### IMPRESSUM

Herausgeberin:  
LEA LandesEnergieAgentur Hessen GmbH  
Mainzer Straße 118  
65189 Wiesbaden  
[www.lea-hessen.de](http://www.lea-hessen.de)

IN KOOPERATION MIT



## MACHEN SIE DEN KLIMA-CHECK!

Warm im Winter, kühl im Sommer –  
machen Sie Ihr Haus fit für die Zukunft.

**Kostenfreie Energieberatung  
für Immobilienbesitzer.**

**MACHEN SIE DEN KLIMA-CHECK!**

Bei dem ca. einstündigen Termin berät Sie eine Energieberaterin oder ein Energieberater zum baulichen Wärmeschutz, der Heizungstechnik, den Einsatzmöglichkeiten von erneuerbaren Energien und beantwortet folgende Fragen:

- Wie kann ich Energiekosten sparen?
- Welche Fördermöglichkeiten gibt es?
- Welche Modernisierungsmaßnahmen haben welche Wirkung?
- Wie kann ich die Energieeffizienz meines Gebäudes erhöhen?
- Wie schaffe ich ein behagliches Zuhause?
- Wie kann ich den Wert meines Hauses auf lange Sicht erhalten?
- Was bedeutet der Klimawandel für mein Zuhause?

Die Beratenden sind qualifizierte Expertinnen und Experten und informieren kostenfrei, anbieter-unabhängig und produktneutral.

**Durchschnittliche Einsparungen Heizenergie pro Jahr**

Nutzung der Sonnenenergie durch Photovoltaik und/oder Solarthermie

**10–25%**

Fassadendämmung

**5%**

Dämmung der Kellerdecke

**15–20%**

Dämmung der obersten Geschossdecke

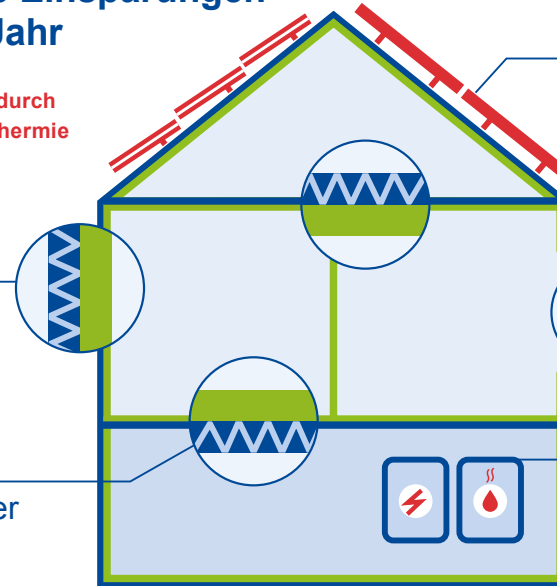
**10–20%**

Erneuerung der Fenster

**10–35%**

Erneuerung der Heizung

Eine Heizungsoptimierung durch einen hydraulischen Abgleich und die Dämmung der Heizungsrohre hilft, das Sparpotenzial voll auszuschöpfen.



Quelle: Energieberatung der Verbraucherzentrale

Ein energetisch modernisiertes Haus ist:



▶ sparsamer



▶ klimafreundlicher



▶ werstabiler durch besseren CO2-Fußabdruck



▶ unabhängiger von steigenden Energiepreisen



▶ behaglicher