



Informationen

Gebäude haben einen wesentlichen Anteil am Gesamtenergiebedarf und an den Treibhausgasemissionen in Deutschland.

Den Energiebedarf von Gebäuden zu verringern, ist deshalb nicht nur ein Schwerpunkt deutscher Klimaschutzpolitik, sondern liegt ebenso im Interesse aller Bürgerinnen und Bürger die von geringeren Betriebskosten profitieren.

Infos im Internet:

Deutsche Energieagentur

www.dena.de

Energieförderung

www.energiefoerderung.info

Energienetzwerk Langen

www.energienetzwerk-langen.de

Energiesparberatung

www.co2online.de

www.energiesparclub.de

Kreditanstalt für Wiederaufbau

www.kfw.de

Treibhauseffekt

www.treibhauseffekt.com

Noch Fragen?



Stadt Langen

Umwelt und Mobilität
Heike Gollnow
Südliche Ringstraße 80
63225 Langen
Telefon: 06103 203-392
E-Mail: hgollnow@langen.de
www.umwelt-langen.de



Hessische Energiespar-Aktion

Dipl.- Ing. Werner Eicke-Hennig
Rheinstraße 65
64295 Darmstadt
Telefon: 06151 290-458
E-Mail: Eicke-Hennig@energiespar-aktion.de
www.energiesparaktion.de



Stadtwerke Langen GmbH

Dirk Humbert
Weserstraße 14
63225 Langen
Telefon: 06103 595-116
E-Mail: dh@stadtwerke-langen.de



*Energiespar-Karawane
in Langen*

**Energie-Beratungen
in ihrem Wohngebiet**

So funktioniert´s:

Unser Energieberater team kommt zu ihnen nach Hause und berät Sie kostenlos zu den Themen:

- Energetische Schwachstellen bei Wärmeschutz und Haustechnik
- Einsparpotentiale durch energetische Sanierungen
- Mögliche Förderprogramme
- Abschließend werden alle Modernisierungsmaßnahmen dokumentiert

Ablauf:

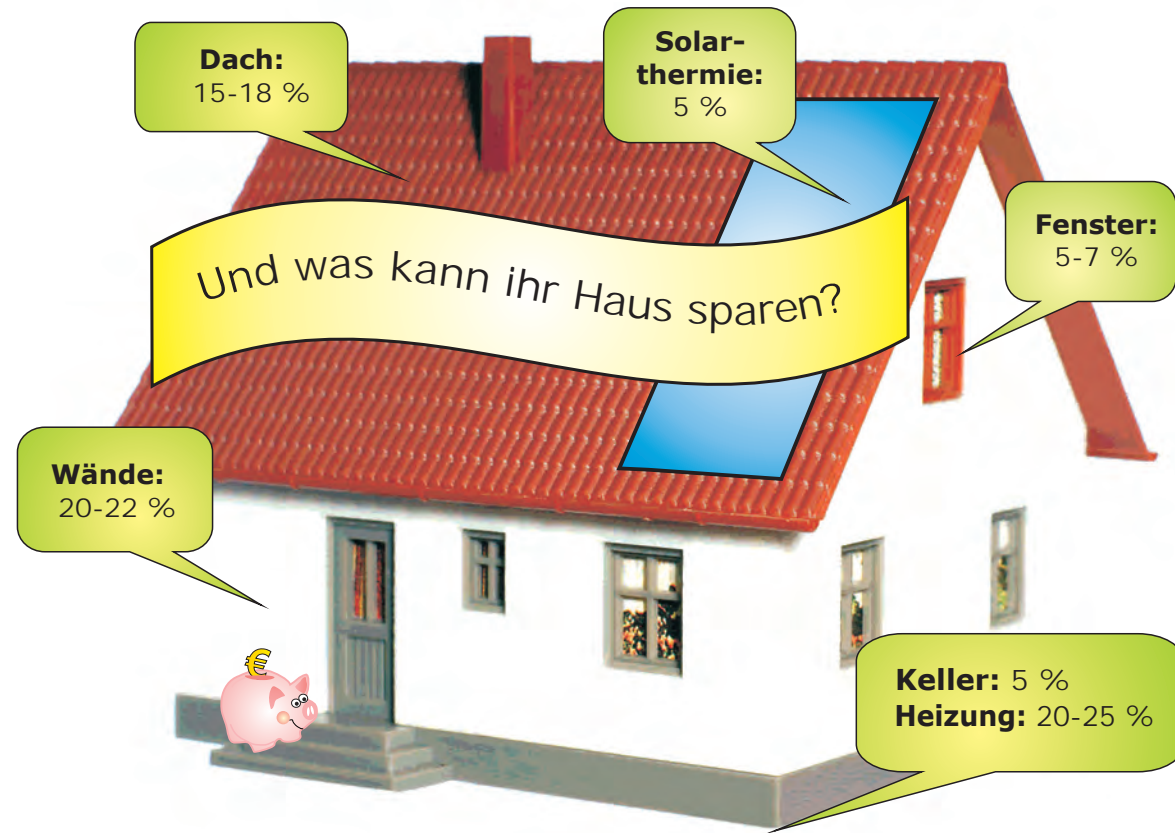
Als erstes meldet sich ein ortsansässiger Energieberater bei Ihnen zu einer gemeinsamen Terminabsprache. Sie erhalten dann eine qualifizierte, etwa einstündige Energieberatung - kostenlos und ganz bequem direkt bei Ihnen zu Hause. Nutzen Sie die Möglichkeit und lassen Sie eine Fachkraft ihr Haus einschätzen. So erfahren Sie wie man steigenden Energiepreisen und dem Klimawandel entgegenwirken kann.

Die Energiespar-Karawane ist eine Aktion des Langener Klimaschutzkonzeptes.



**Es lohnt sich -
für Sie und unsere Umwelt.**

Mögliche Energieeinsparung bei Einzelsanierungsmaßnahmen:



Mögliche Energiesparmaßnahmen am Beispiel einer Komplettanierung:

Freistehendes Einfamilienhaus; Baujahr 1960, 150 m² Wohnfläche:
Heizkosten-Einsparungspotenzial durch Sanierung: Über 50 %!
Und das sanierte Haus ist nicht nur sparsamer, sondern auch:
Wärmer und gemütlicher, unabhängiger von steigenden
Energiepreisen, wertstabil, einfacher zu vermieten
oder zu verkaufen und klimafreundlich!

