



## **zukunft haus**

Energie sparen. Wert gewinnen.

Haussanierer-Wettbewerb:

**Mehr Wert – Wärme aus  
Erneuerbaren Energien.**

Gefördert von:



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz  
und Reaktorsicherheit



## Mehr Wert – Wärme aus Erneuerbaren Energien.



**„Erneuerbare Energien bedeuten Energieversorgung mit Zukunft. Sie liefern nicht nur Strom, sondern auch Wärme. Wir wollen den Anteil der Erneuerbaren Energien an der Wärmeerzeugung bis 2020 verdoppeln und stellen dafür auch mehr Fördermittel zur Verfügung. Schalten Sie um auf die Erneuerbaren – auch im Interesse der Umwelt und der nachfolgenden Generationen.“**

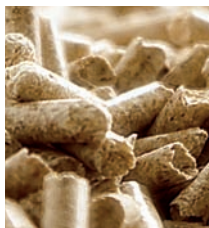
*Bundesumweltminister Sigmar Gabriel, Schirmherr des Wettbewerbs*

Sie sind mit gutem Beispiel vorangegangen, haben den Energieverbrauch Ihres Hauses durch eine Sanierung gesenkt und decken heute Ihren Wärmebedarf für Heizung und Wasser zu einem hohen Anteil mit Erneuerbaren Energien? Präsentieren Sie Ihr Haus! Zeigen Sie uns die Möglichkeiten der Erneuerbaren Energien und machen Sie mit beim Wettbewerb!

## Der Wettbewerb. Ihr Haus.

### Gesucht werden: Innovationen – Beispielhäuser – Ideen.

Wie haben die Erneuerbaren Energien Ihr Haus attraktiver gemacht? Zeigen Sie uns, wie Sie wohnen! Präsentieren Sie, wie Sie es fit für die Zukunft gemacht haben! Sie glauben, Ihr Haus ist durch Erneuerbare Energien zu etwas „Besonderem“ geworden?



### Nehmen Sie an unserem Wettbewerb teil!

Wir prämiieren den beispielhaften Einsatz von Wärme aus Erneuerbaren Energien in den Kategorien:

- Solaranlage
- Wärmepumpe
- Biomasseheizung
- Kombi-Heizung mit Einbindung verschiedener Erneuerbarer Energien



**Mitmachen und Gewinnen!**  
**Einsendeschluss: 15. März 2009**

Mitmachen können alle Bauherren mit Häusern, die vor 1995 gebaut wurden und die in den letzten Jahren eine Heizung eingebaut haben, die entweder komplett oder anteilig Erneuerbare Energien nutzt. Die Teilnahmebedingungen sowie weitere Informationen finden Sie unter **[www.zukunft-haus.info/mehrwert](http://www.zukunft-haus.info/mehrwert)**

Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.



## Gewinne.

**Sach- und Geldpreise im Wert von insgesamt 40.000 Euro warten auf die Gewinner!**

**Zeigen Sie uns das Potenzial der Erneuerbaren Energien!**

1. Preise: 3.000 Euro
2. Preise: 1.500 Euro
3. Preise: 500 Euro

Die Geldpreise werden jeweils in verschiedenen Preiskategorien durch eine Jury verliehen.

**Für die Wettbewerbsbewertung sind u. a. wichtig:**

- Einbau einer Heizungsanlage mit Erneuerbaren Energien in ein vor 1995 gebautes Haus
- Architektonische Qualität und Integration der Erneuerbaren Energien
- Weiterführende Dämmmaßnahmen am Haus
- Beispielhaftigkeit und Vorbildfunktion – z.B. ein typisches Gebäude in einem Reihnhaus oder in einer Wohnsiedlung, das sich durch Erneuerbare Wärme abhebt

Bundesumweltminister Sigmar Gabriel prämiert die besten Projekte im Mai 2009 in einer öffentlichen Preisverleihung.

Zusätzlich werden unter allen Teilnehmern 50 solare Handy-Aufladestationen verlost.

## Teilnahmebedingungen.

### **Wie Sie teilnehmen können.**

Wir benötigen Bilder von Ihrer neuen Heizung und von der Außenansicht Ihres Hauses. Ein kurzer Fragebogen und ein Text zu Ihrem Projekt geben uns einen Überblick über Ihr Gebäude. Der Wettbewerb ist technologieoffen, das heißt, alle Techniken, die Wärme aus Erneuerbaren Energien gewinnen, können eingereicht werden. Ihre Daten können Sie ganz leicht über unser Online-Anmeldeformular hochladen. Selbstverständlich können die Unterlagen auch per Post eingesandt werden.

Auf unserer Homepage [www.zukunft-haus.info/mehrwert](http://www.zukunft-haus.info/mehrwert) finden Sie die Teilnahmebedingungen sowie eine Übersicht über die benötigten Teilnahmeunterlagen.

**Ihre Fragen zum Wettbewerb beantwortet unsere kostenlose Energie-Hotline: 08000-736 734**



**[www.bmu.de](http://www.bmu.de) | [www.erneuerbare-energien.de](http://www.erneuerbare-energien.de)**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit

**[www.dena.de](http://www.dena.de)**

Alles über die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena), das Kompetenzzentrum für Energieeffizienz und regenerative Energien.

**[www.iwo.de](http://www.iwo.de)**

IWO Institut für wirtschaftliche Ölheizung e.V.: Ratgeber- und Serviceangebote. Heizen mit Öl – auf Zukunft eingestellt.

**[www.schwaebisch-hall.de](http://www.schwaebisch-hall.de)**

Modernisieren und Energiesparen mit der Bausparkasse Schwäbisch Hall. Auf diese Steine können Sie bauen.

**[www.viessmann.com](http://www.viessmann.com)**

Das Komplettprogramm mit Heiztechnik-Systemen für alle Energieträger. Viessmann – climate of innovation.

**[www.zukunft-haus.info](http://www.zukunft-haus.info)**

Energie sparen. Wert gewinnen. Das Informationsportal der dena zum energieeffizienten Sanieren und Bauen.

Projektpartner: