

# Sanierungshelden öffnen ihre Häuser

Zwölf gute Beispiele beim Aktionstag der Energieagentur Region Göttingen

**GÖTTINGEN.** Zum ersten Mal öffnen Hausbesitzer im Landkreis Göttingen ihre Türen, um gute Beispiele für eine gelungene energie-effiziente Sanierung zu zeigen. Zwölf Investoren beteiligen sich am nächsten Wochenende an dem Aktionstag der Energieagentur Region Göttingen – unter ihnen Hans und André Heider aus Göttingen.

18 Zentimeter Styroporisolierung an den Außenwänden, garantiert dichte und dreifach verglaste Fenster und eine mächtige Isolierschicht unter dem Boden: Wenn Hans und Sohn André Heider die 25 Quadratmeter große neue Hobby-Werkstatt angenehm heizen,

verbraucht ihre Anlage dafür gerade einmal 400 Watt Leistung. Ohne die etwas aufwendigere Isolierung für den Anbau müssten sie die drei- bis vierfache Energiemenge einsetzen. „Das Haus schwimmt quasi in Dämmstoff“, sagte Hans Heider am Montag nicht ohne Stolz während einer Besichtigung des Anbaus an der Holtenser Landstraße. Der 66-jährige Elektroniker im Ruhestand und 40-jährige Diplom-Physiker hätten dabei „sogar die gesetzlichen Anforderungen für effizientes und energetisches Baues übertroffen“, versichert André Heider. Die beiden sind Überzeugungstäter und wollten auch sehen, was alles geht - „für die Ökolo-



**André Heider erklärt eine Blower-Door-Anlage in seinem energetischen Anbau.** FOTO: WENZEL

gie und natürlich auch für geringere Energiekosten“, so der Senior.

Folgende Beispiele will die Energieagentur am Sonntag, 13. November, vorstellen: Häuser aus Stroh, Räume mit Flächenheizungen oder Solaranla-

ge, Blockheizkraftwerke als erste Anlage für geplante Umbauten und Effizient-Gebäude, in denen bereits alles steckt, was zurzeit geht. Mehrere Fachwerkhäuser und auch laufende Baustellen seien darunter, so der Projektleiter Aaron Fraeter.

Die meisten „Sanierungshelden“ würden ihre Häuser von 11 bis 16 Uhr öffnen und Besuchern alles erklären, ein Teilnehmer von 13 bis 14 Uhr.

André Heider schlüpft dabei in eine Doppelrolle: Der Physiker ist nebenberuflich auch als Energieberater tätig und präsentiert eine Blower-Door-Anlage. Sie misst mit Unter- und Überdruck, ob es in einem frisch sanierten Raum doch noch Löcher gibt, durch die es zieht und Energie entweicht. us

➔ **Infos** über den Aktionstag und die Teilnehmer im Internet auf [energieagentur-goettingen.de/vorbilder](http://energieagentur-goettingen.de/vorbilder) oder [die-hauswende.de](http://die-hauswende.de).