



Presseinformation

Pressemitteilung 17d/2019

Frankfurt/Main, 17. Mai 2019

Aktueller Schwerpunkt der HESA-Dauerausstellung „Gebäudesanierung“ im Rathaus der Stadt Sontra: „Effiziente Heizsysteme“

Die Hessische Energiespar-Aktion (HESA) informiert im Rathaus der Stadt Sontra, Marktplatz 6, 36205 Sontra, über Möglichkeiten der Gebäudesanierung. Thematischer Schwerpunkt bis zum 2. Juli: „Effiziente Heizsysteme“. Kostenloses Informationsmaterial ist vor Ort erhältlich.

Die Heizung bildet ein zentrales Element des Gebäudebestands. Veraltete Heizungsanlagen sind ineffizient und bieten ein enormes Einsparpotential. Oftmals können überschaubare, geringinvestive und förderfähige Optimierungsmaßnahmen (hydraulischer Abgleich, neue Thermostatventile, Rohrleitungsdämmung, Hocheffizienzpumpe) einen spürbaren Energieeinsparungseffekt bewirken. Sollte der Austausch des Heizkessels nötig sein, empfiehlt es sich, einen Energieeffizienzberater zu Rate zu ziehen. Dieser kann aus der Vielzahl an Möglichkeiten das am besten zum Gebäude passende Anlagenkonzept definieren. Einen Überblick über „Effiziente Heizsysteme für Wohngebäude“ geben die gleichnamige Energiespar-Information Nr. 12 sowie die Broschüre „Vom (K)Althaus zum Energiesparhaus“, die unter www.energiesparaktion.de als Download erhältlich sind. Informationen zu entsprechenden Fördermöglichkeiten bietet die Fördermitteldatenbank des Landes Hessen unter „lea.foerdermittelauskunft.de“.

Informationen zu Energieberatungsangeboten: HESA-Regionalpartner/Energieberater sowie Angebot „kostenlose Bürgersprechstunden Energie“ unter www.energiesparaktion.de.

Verbraucherzentrale Hessen unter www.verbraucherzentrale-hessen.de

Die Hessische Energiespar-Aktion, www.energiesparaktion.de, ist ein Angebot der Hessischen LandesEnergieAgentur (LEA).

Pressekoordination: Klaus Fey

Leinwegergasse 9 · 60386 Frankfurt am Main · Telefon 069 42694166 oder 0176 70879130

E-Mail: fey-klaus@t-online.de · Internet: www.energiesparaktion.de

Die Hessische Energiespar-Aktion ist ein Angebot der Hessischen LandesEnergieAgentur (LEA).