



Presseinformation

Pressemitteilung 30a/2019

Frankfurt/Main, 19. August 2019

Start HESA-Dauerausstellung „Gebäudesanierung“ im Rathaus der Stadt Laubach | erste kostenlose „Bürgersprechstunde Energie“ am 29. August

Die Hessische Energiespar-Aktion (HESA) informiert im Rathaus der Stadt Laubach, Friedrichstraße 11, 35321 Laubach, über Möglichkeiten der Gebäudesanierung. Thematischer Schwerpunkt bis zum 1. Oktober: „Sechs Schritte zum Energiesparhaus“. Außerdem bietet die HESA am 29. August, 26. September, 31. Oktober und am 28. November, jeweils ab 15:00 Uhr, kostenlose „Bürgersprechstunden Energie“ im Rathaus an. Die Energieberatung führt der HESA-Regionalpartner und Energieberater Jürgen Kotz durch. Ratsuchende können sich im Bürgerbüro unter der Telefonnummer 06405 921 0 anmelden.

Dargestellt werden die konkreten Schritte, mit denen Hauseigentümer ihre Immobilie zum Energiesparhaus machen können: Dämmung der Außenwand, Dämmung des Daches, Neue Verglasung als Zwei- oder Dreischeiben-Wärmeschutz-Isolierverglasung, Kellerdeckendämmung, Einsatz effizienter Heizsysteme, Solaranlage zur Warmwasserbereitung. Die grafische Übersicht zur „Hessischen Gebäudetypologie“ mit detaillierteren Berechnungsergebnissen ist unter <https://www.energiesparaktion.de/wai1/showcontent.asp?ThemaID=4898> einsehbar. Berechnungsgrundlage für anstehende Sanierungsmaßnahmen am eigenen Gebäude ist der „Energiepass Hessen“, ein Beratungsinstrument der Hessischen Landesregierung. Er zeigt die Schwachstellen eines Hauses auf, ermittelt Einsparpotenziale und schlägt Handlungsmöglichkeiten vor. Der „Energiepass Hessen“ wird zum Selbstkostenpreis von 37,50 € angeboten. Infos unter www.energiesparaktion.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).