



Presseinformation

Pressemitteilung 32a/2018

Frankfurt/Main, 6. August 2018

Aktueller Schwerpunkt der HESA-Dauerausstellung im Rathaus der Gemeinde Neuenstein: Der „Energiepass Hessen“ | nächste kostenlose „Bürgersprechstunden Energie“ am 24. August und 28. September

Aktualisierung der HESA-Dauerausstellung: Die Hessische Energiespar-Aktion (www.energiesparaktion.de) und die Gemeinde informieren noch bis zum 22. Oktober im Rathaus der Gemeinde Neuenstein, Freiherr-vom-Stein-Straße 5, 36286 Neuenstein über Möglichkeiten der Gebäudesanierung. Kostenloses Informationsmaterial ist vor Ort erhältlich. Außerdem weist die HESA auf die nächsten kostenlosen „Bürgersprechstunden Energie“ am 24. August und am 28. September in den Räumlichkeiten der VR-Bankverein Bad Hersfeld-Rotenburg eG, Filiale Raboldshausen, Hersfelder Straße 13, 36286 Neuenstein, von 14:00 bis 16:00 Uhr (Anmeldung über Herrn Andreas Ochs, Telefon: 06677 321) und im Rathaus der Gemeinde Neuenstein, Freiherr-vom-Stein-Straße 5, 36286 Neuenstein, von 16:00 bis 18:00 Uhr (Anmeldung über Herrn Schade, Telefon: 06677 92 10 24) hin. Die Energieberatung führt der HESA-Regionalpartner und Energieberater Klaus Ohlwein durch.

Der „Energiepass Hessen“, ein Beratungsinstrument der Hessischen Landesregierung, ist eine Berechnungsgrundlage für anstehende Sanierungsmaßnahmen am eigenen Gebäude. Er zeigt die Schwachstellen eines Hauses auf, ermittelt Einsparpotenziale und schlägt Handlungsmöglichkeiten vor. Der „Energiepass Hessen“ wird zum reduzierten Preis von 37,50 € angeboten. Infos dazu unter www.energiesparaktion.de. Einen Überblick über Fördermöglichkeiten bietet der „Förderkompass Hessen“ unter www.energieland.hessen.de.

Die Hessische Energiespar-Aktion 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).