



Presseinformation

Pressemitteilung 30i/2019

Frankfurt/Main, 22. August 2019

Aktueller Schwerpunkt der HESA-Dauerausstellung im Rathaus der Stadt Langenselbold: „Austausch alter Heizungsumwälzpumpen“ | nächste kostenlose „Bürgersprechstunden Energie“ am 26. August

Die Hessische Energiespar-Aktion (HESA) und die Stadt Langenselbold informieren bis zum 1. Oktober im Rathaus, Schlossplatz 2, 63505 Langenselbold, zum Thema „Austausch alter Heizungsumwälzpumpen“. Kostenloses Informationsmaterial ist vor Ort erhältlich.

Außerdem weist die HESA auf die nächsten kostenlosen „Bürgersprechstunden Energie“ im Rathaus, am 26. August und 30. September, jeweils von 15:00 bis 18:00 Uhr, hin. Die Energieberatung führt der HESA-Regionalpartner und Energieberater Carsten Herbert durch. Termine können telefonisch unter 06184 80260-63 oder per Mail vereinbart werden: buergerbuero@langenselbold.de.

Alte Heizungsumwälzpumpen sind stille Dauerläufer und ihr Stromverbrauch wird deshalb unterschätzt: Die HESA weist auf das Förderprogramm des Bundeswirtschaftsministeriums „Förderung der Heizungsoptimierung durch hocheffiziente Pumpen und hydraulischen Abgleich“ zum Einbau effizienter Pumpen und der Optimierung der Heizungsanlage hin. Die Antragstellung erfolgt auf einem Formular der BAFA unter www.bafa.de. Nach der Bestätigung mit persönlicher Vorgangsnummer kann der Fachhandwerker loslegen.

Fachbetriebssuche unter www.shk-hessen.de. Einzelheiten sind auf den Seiten des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie eingestellt:

http://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Heizungsoptimierung/heizungsoptimierung_node.html.

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).