



Presseinformation

Pressemitteilung 40d/2018

Frankfurt/Main, 12. Oktober 2018

**Aktueller Schwerpunkt der HESA-Dauerausstellung im Rathaus Lahntal:
„Stromeinsparung im Haushalt“ | kostenlose „Bürgersprechstunden Energie“
am 18. Oktober, 22. November und 17. Januar 2019 | HESA-Vortrag am 31.
Oktober im Rathaus**

Die Hessische Energiespar-Aktion (HESA) informiert im Rathaus der Gemeinde Lahntal, Oberdorfer Straße 1, 35094 Lahntal, bis zum 13. November über „Stromeinsparung im Haushalt“. Kostenloses Infomaterial ist vor Ort erhältlich.

Zum Thema „Heizungstausch und Fördermöglichkeiten“ findet in Kooperation mit der Gemeinde Lahntal am Mittwoch, den 31. Oktober 2018, um 19:00 Uhr, in der Gemeindeverwaltung der Gemeinde Lahntal ein Vortrag statt. Referent ist Rainer Scholl, HESA-Regionalpartner und Energieberater.

Die HESA bietet außerdem kostenlose „Bürgersprechstunden Energie“ im Rathaus der Gemeinde Lahntal am 18. Oktober, 22. November sowie am 17. Januar 2019 an. Die Beratung führt der HESA-Regionalpartner und Energieberater Jürgen Kotz durch. Interessierte können sich unter der Rufnummer 06420 8230-26 anmelden.

Aufgezeigt werden die jeweils wichtigsten Handlungsempfehlungen für Beleuchtung, Heizungsumwälzpumpe und Computer sowie einen Stromsparplan für die gesamte Produktpalette. Die Broschüre „Strom effizient nutzen“ zeigt Schritt für Schritt, wie schon mit geringen finanziellen Mitteln effektiv Strom eingespart und damit die Haushaltskasse entlastet werden kann. Der Wegweiser stellt eine konkrete Hilfe für alle Haushalte dar, die ihre Stromsparpotenziale erkennen, entsprechende wirtschaftliche Maßnahmen einleiten und damit ihr Sparpotenzial ausschöpfen wollen.

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).