



Presseinformation

Pressemitteilung 32e/2019

Frankfurt/Main, 18. September 2019

Aktueller Schwerpunkt der HESA-Dauerausstellung im Rathaus der Gemeinde Alheim: „Innendämmung“

Aktualisierung der HESA-Dauerausstellung: Die Hessische Energiespar-Aktion (HESA) und die Gemeinde informieren bis zum 15. Oktober im Rathaus der Gemeinde Alheim, Alheimerstraße 2, 36211 Alheim, über Möglichkeiten der Gebäudesanierung. Kostenloses Informationsmaterial ist vor Ort erhältlich. Außerdem weist die HESA auf die nächsten kostenlosen „Bürgersprechstunden Energie“ am 9. Oktober, ab 14:00 Uhr, in den Räumlichkeiten im Rathaus hin. Die Energieberatung führt der HESA-Regionalpartner und Energieberater Klaus Ohlwein durch. Ratsuchende können sich bei Herrn Moritz unter der Telefonnummer 06623 9200-20 anmelden.

Wenn die Fassade nicht von außen gedämmt werden kann – z. B. beim Sichtfachwerk, bei der Ornamentfassade, wegen fehlender Grenzabstände oder aufgrund von Denkmalschutzauflagen – dann ist die Innendämmung das richtige Dämmsystem. Angst vor Bauschäden sind bei fachlich richtiger Ausführung unbegründet. Alle Untersuchungen ausgeführter Innendämmungen zeigen, dass es keine besonderen, auf dem System der Innendämmung beruhenden Schäden gibt. Einen Überblick geben die Energiespar-Information Nr. 11 „Wärmedämmung von Außenwänden mit der Innendämmung“ sowie die Broschüre „Vom (K)Althaus zum Energiesparhaus“, die unter www.energiesparaktion.de als Download erhältlich sind. Berechnungsgrundlage für anstehende Sanierungsmaßnahmen ist der „Energiepass Hessen“, ein Beratungsinstrument der Hessischen Landesregierung. Der „Energiepass Hessen“ wird zum Selbstkostenpreis von 37,50 € angeboten.

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

Pressekoordination: Klaus Fey

Leinwebergasse 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).