

Newsletter Februar 2016

Herzlich willkommen zum GRE Newsletter!

Melden Sie sich jetzt an zum:

11. GRE Kongress 2016 „Bausteine für die Energiewende“ am 17./18. März 2016 in der Orangerie, Kassel



Sammeln Sie Informationen!

Sammeln Sie Fortbildungspunkte und Unterrichtseinheiten!

Die GRE e.V., der wohl **älteste Energiesparclub Deutschlands** lädt am 17./18. März 2016 zum 11. GRE Kongress ein.

Wie haben sich der Prozess der Energiewende und seine Dynamik entwickelt? Der GRE Kongress beleuchtet die Fortschritte und Hemmnisse. Es wird gezeigt, was sich bewährt hat und diskutiert, wo die entscheidenden, realen Hebel zur Umsetzung liegen. Am 17./18.3.2016 werden 16 ausgewiesene Experten aus Politik, Forschung und Wirtschaft zu einem breiten Themenspektrum referieren und informieren.

Wir freuen uns auf ein fachkundiges, auf-geschlossenes Plenum und darauf, Sie im März in Kassel begrüßen zu dürfen.

Die Veranstaltung wird mit **12 Unterrichtseinheiten** bei der Energieeffizienz-Expertenliste (Wohngebäude) für Förderprogramme des Bundes und mit **10 Fortbildungspunkten** bei der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen sowie der Architekten und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein angerechnet.

- Link zum [Veranstaltungsprogramm](#) und zur [Anmeldung](#)



NEU: GRE Bookshop jetzt online

Über unsere Homepage www.gre-online.de können Sie jetzt direkt auf unseren Online-Bookshop zugreifen. Unten auf der Seite finden Sie einen „Bubble“, [GRE Büchershop](#). Hier bieten wir GRE Broschüren und andere interessante Materialien als E-Book (PDF) und Print-Publikationen an.

Die neu erschienene GRE Broschüre „Energieeinsparverordnung 2016 (EnEV)“ können Sie z.B. dort direkt als E-Book kostenpflichtig herunterladen. Andere PDF-Dokumente sind z.T. kostenlos verfügbar.

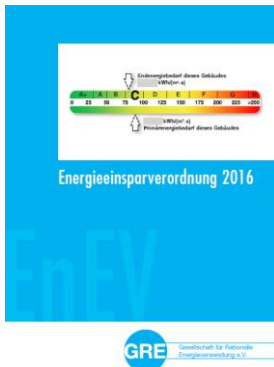
Sie haben aber auch weiterhin die Möglichkeit, die Materialien in gedruckter Form bei uns zu bestellen.

- Link zum [GRE Bookshop](#)

GRE-Publikation „Energieeinsparverordnung 2016 (EnEV)“

Der Autor Prof. Dr.-Ing. Anton Maas informiert in der "Energieeinsparverordnung 2016 (EnEV)" auf 46 Seiten praxisnah zu den neuen Vorgaben und dem angepassten Regelwerk.

Aus dem Inhalt:



- Die Energieeinsparverordnung 2016 - Hintergrund und Überblick
- Die Bedeutung des energieeffizienten Bauens
- Einflussgrößen auf den Primärenergiebedarf von Wohngebäuden
- Die EnEV für Wohngebäude im Überblick
- Anforderungen für Wohngebäude im Detail
- Berechnung des Jahres-Heizwärmebedarfs für Wohngebäude gemäß DIN V 4108-6
- Berechnung des Jahres-Primärenergiebedarfs für Wohngebäude gemäß DIN V 4701-10
- Beispielrechnungen Wohngebäude
- Planungs- und Ausführungsempfehlungen
- Die EnEV für Nichtwohngebäude
- Ausblick Niedrigstenergiegebäude

- Link zum [GRE Bookshop](#)

Massiver Preiseinbruch am Ölmarkt bremst klimafreundliches Heizen

So angenehm es ist, weniger Geld an den Zapfsäulen zu lassen, so gefährlich sind die Folgen des billigen Öls für verschiedene umweltfreundliche Technologien und die Umwelt- und Energiepolitik. Beim Thema „Heizungsanlagen“ und energieeffizienter Haustechnik macht sich dies bereits bemerkbar.

Der Verband Deutsche Energieholz- und Pellet e. V. (DEPV) z.B. stellt fest, dass „...anstelle der prognostizierten 40.000 neuer Pelletkessel und -öfen bundesweit nur 16.000 Pelletkessel sowie 16.500 Pelletkaminöfen verkauft wurden. (...)Die seit April 2015 höheren Fördersätze im Marktanreizprogramm für erneuerbare Energien (MAP), die mit dem Aktionsprogramm Energieeffizienz (APEE) im Januar 2016 nochmal um 20 Prozent erhöht wurden, lassen die Branche aber verhalten optimistisch in die Zukunft schauen. Seit Herbst 2015 ziehen die Kesselverkäufe leicht an, so dass der Branchenverband für 2016 von einer verbesserten Nachfrage ausgeht...

- Link zur [Pressemitteilung des DEPV](#), 21.1.2016

Der Sanierungsindex erholt sich leicht zu Beginn des Jahres 2016

Der Deutsche Sanierungsindex Desax wird gemeinsam von [EnBauSa.de](#) und dem [DAA-Dienst Dämmen und Sanieren](#) herausgegeben. Der Index zeichnet nach, wie viele Anfragen bei der Deutschen Auftragsagentur in den Segmenten Heizung, Dach sowie Dämmung und Fenster monatlich eingehen und zeigt damit das Interesse der Bauherren. Tendenziell steigt das Interesse an Sanierungsmaßnahmen zu Beginn eines Jahres. Das gilt auch für 2016. Schaut man auf den Nachfrageverlauf des letzten Jahres, war auch dort das Interesse Anfang des Jahres stark, hat dann aber deutlich nachgelassen und lag zum Jahresende sogar unter den Werten des Vorjahres.

- Link zur [Meldung auf EnBauSa](#), vom 8.2.2016

Deutsche Verbände fordern eine ambitionierte Revision der EU-Energieeffizienzrichtlinie

In einem offenen Brief an die MinisterInnen Hendricks (BMUB), Gabriel (BMWi) und den EU Energiekommissar Canete fordern eine Reihe wichtiger deutscher Unternehmensverbände, Verbraucherschutz- und Umweltorganisationen sowie Kirchen im Nachlauf von Paris deutlich ehrgeizigere Energieeffizienzziele- und -maßnahmen.

Vor allem seien ehrgeizige Energieeffizienzziele und -maßnahmen als kosteneffizienter Weg von zentraler Bedeutung. Entsprechend plädieren die Verbände für eine ambitionierte Revision der EU-Energieeffizienzrichtlinie, die für die europäische Union und ihre Mitgliedsstaaten den rechtlichen Rahmen für Aktivitäten zur Stärkung der Energieeffizienz bildet.

In ihrem Brief fordern die Institutionen verbindliche Ziele, um die notwendige Planungssicherheit für Investitionen zu schaffen. Für 2030 plädieren die Verbände für ein verbindliches Energieeffizienzziel von 40 Prozent. Außerdem setzen sie sich dafür ein, dass insbesondere der Kernartikel 7 der Richtlinie über 2020 hinaus verlängert und Schlupflöcher geschlossen werden.

- Link zur Meldung auf www.effizienzwende.de, aus der zitiert wurde
- Link zum [Offenen Brief der deutschen Verbände an Ministerin B.Hendricks \(BMUB\)](#), vom 29.1.2016

Besuchen Sie unsere Homepage www.gre-online.de.

Sollten Sie Beiträge und Hinweise haben, so freuen wir uns über Ihre Information an gre@gre-online.de.

GRE - Gesellschaft für Rationelle Energieverwendung e.V., Gottschalkstr. 28a, 34127 Kassel