

Themen dieses Newsletters:

+++ Die neue Energieeinsparverordnung [EnEV 2007]

+++ News aus der Energiewirtschaft

- Baubranche macht mit Klimawandel gute Geschäfte
- Macher und Bremser
- Dünnschichtmodule - Solarstrom-Produktion wird billiger
- Datenbank für Energie sparende Haushaltsgeräte
- Mindestens 126 Versorger erhöhten am Sonntag den 01.07.2007 den Strompreis für Endverbraucher
- AKW-Pannen: Vattenfall auf dem Prüfstand
- Klima FAQ
- Interessante Entwicklung der Anteile an Erneuerbaren Energien in Deutschland
- Entwicklung der Brennstoffpreise von fossilen und biogenen Energieträgern
- Smarter Winzling als grosser Stromsparer

+++ Zitat des Monats

+++ Die neue Energieeinsparverordnung [EnEV 2007]

Das Bundeskabinett hat am 27.06.2007 den Maßgaben des Bundesrates zur Novellierung der Energieeinsparverordnung (EnEV 2007) zugestimmt und somit die EnEV 2007 beschlossen. Die Verordnung wird voraussichtlich im Juli im Bundesanzeiger veröffentlicht werden und tritt dann am 01.10.2007 in Kraft.

1. Ausnahme für Baudenkmäler

Für nach Landesrecht denkmalgeschützte Gebäude ist die Ausstellung von Energieausweisen nicht verpflichtend vorgeschrieben. Durch diese Regelung soll verhindert werden, dass das Erscheinungsbild von Baudenkmälern durch einen erhöhten Modernisierungsdruck beeinträchtigt wird.

2. Aushändigung des Energieausweises

Die Aushändigung einer Kopie des Energieausweises ist gemäß dem Bundesratsbeschluss nicht mehr vorgeschrieben. Dem „potenziellen Käufer oder Mieter“ kann eine Kopie auf freiwilliger Basis ausgehändigt werden.

3. Übergangsvorschrift zur Wahlfreiheit

Der Übergangszeitraum für eine völlige Wahlfreiheit zwischen Bedarfs- und Verbrauchsausweis für alle Gebäude wird um ein dreiviertel Jahr verlängert. Bis zum 01.10.2008 dürfen demnach für alle Gebäude Verbrauchsausweise erstellt werden.

4. Einführungsfristen

Die Einführungsfristen für Energieausweise verschieben sich jeweils um ein halbes Jahr. Für Wohngebäude bis Baujahr 1965 werden Energieausweise ab dem 01.07.2008 verpflichtend, für alle anderen Wohngebäude ab dem 01.01.2009. Für Nichtwohngebäude beginnt die Verpflichtung ab dem 01.07.2009.

+++ News aus der Energiewirtschaft

1. Baubranche macht mit Klimawandel gute Geschäfte

Studie. Etlliche Branchen können vom Klimawandel profitieren ...
<http://www.wiwo.de/pswiwo/fn/ww2/sfn/buildww/id/125/id/275066/SH/0/depot/0/index.html>

2. Macher und Bremser

Positiv- und Negativbeispiele von Firmen und Organisationen – wer sich in Sachen Klimaschutz hervorhebt und wer nicht ...
<http://www.wiwo.de/pswiwo/fn/ww2/sfn/buildww/id/2702/pgpage/0/SH/0/depot/0/index.html>

3. Dünnschichtmodule - Solarstrom-Produktion wird billiger

Die Firma First Solar kommt als einer der ersten Hersteller auf so hohe Stückzahlen, dass die Dünnschichtmodule für weniger als ein Euro pro Watt hergestellt werden können und damit günstiger als mit kristalliner Technik ...
<http://www.wiwo.de/pswiwo/fn/ww2/sfn/buildww/id/2722/id/280017/fm/0/SH/0/depot/0/index.html>

4. Datenbank für Energie sparende Haushaltsgeräte

Eine bereits sehr große Datenbank mit detaillierten Informationen zu Energie sparenden Haushaltsgeräten ...
<http://www.energiesparende-geraete.de/>

5. Mindestens 126 Versorger erhöhten am Sonntag den 01.07.2007 den Strompreis für Endverbraucher

Wie die "Frankfurter Allgemeine Zeitung" (FAZ) am Samstag berichtete, hat das Verbraucherportal Verivox einen durchschnittlichen Anstieg des Grundversorgungstarifs um 7,7 Prozent errechnet. Weitere Erhöhungen werden erwartet ...
<http://www.google.de/search?q=Mindestens+126+Versorger+erh%C3%B6hen+am+Sonntag+den+01.07.2007+den+Strompreis>

6. AKW-Pannen: Vattenfall auf dem Prüfstand

Nach den Pannen in den schleswig-holsteinischen Atommeilern Brunsbüttel und Krümmel (bleibt nun auf unbestimmte Zeit ausser Betrieb) prüft das für die Atomaufsicht zuständige Sozialministerium in Kiel die Zuverlässigkeit des Kraftwerkbetreibers Vattenfall ...
<http://www1.ndr.de/nachrichten/akwpannen2.html>

7. Klima FAQ

Sind 'ein paar Grad mehr' tatsächlich ein Problem? ...
<http://www.wiwo.de/pswiwo/fn/ww2/sfn/buildww/id/2705/pgpage/0/SH/0/depot/0/index.html>

8. Interessante Entwicklung der Anteile an Erneuerbaren Energien in Deutschland

Der Sachstandsbericht gibt einen Überblick über die Entwicklung der erneuerbaren Energien in Deutschland ...
<http://www.wiwo.de/pswiwo/fn/ww2/sfn/buildww/id/2705/pgpage/0/SH/0/depot/0/index.html>
Download der Sachstand-Broschüre des BMU (PDF, 28 Seiten, 450 kB) ...
http://www.erneuerbare-energien.de/files/pdfs/allgemein/application/pdf/ee_aktuellersachstand.pdf

9. Entwicklung der Brennstoffpreise von fossilen und biogenen Energieträgern ...

<http://www.tfz.bayern.de/festbrennstoffe/17387/>

10. Oskar-Nominierte Bauschäden (Bilder von deutschen Baustellen) könnt ihr euch hier einmal ansehen ...

<http://www.bauexpertenforum.de/showthread.php?t=3568>

11. Smarter Winzling als grosser Stromsparer ...

http://www.innovations-report.de/html/berichte/energie_elektrotechnik/bericht-87020.html

+++ Zitat des Monats --- Claudia Kemfert vom Deutschen Institut für Wirtschaftsforschung in Spiegel-Online vom 23. Mai 2007

"Öl ist reichlich vorhanden, der Preis müsste eher bei 40 bis 50 Dollar als bei 70 Dollar pro Fass liegen"

Bis zum nächsten Newsletter
und mit den besten Wünschen für eine schöne und kreative Zeit.
Thomas Hahn

Ing.-Büro für energiebewusstes Bauen
Dipl.-Ing. Thomas Hahn
Burgallee 20, D-38446 Wolfsburg
Tel. +49 (0) 53 63 / 97 50 30
Fax +49 (0) 53 63 / 97 50 29
info@bauenergie.com www.bauenergie.com

Sie erhalten diesen Newsletter weil Sie sich bei www.bauenergie.com dazu eingetragen haben. Wenn Sie keinen weiteren Newsletter haben möchten, dann senden Sie eine E-Mail mit dem Betreff „Abbestellung Newsletter“ an info@bauenergie.com. Sie werden dann aus dem Verteiler genommen.

Bitte nicht auf diesen Newsletter antworten, da diese E-Mail-Adresse nur zum Versand des Newsletters eingerichtet ist.