

Newsletter aus dem Öko-Zentrum NRW

Ausgabe 03/10 vom 23. April 2010

MehrWert
für Ihr Gebäude



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit unserem E-Mail-Newsletter informieren wir Sie regelmäßig über aktuelle Themen und Neuigkeiten rund um das ökologische Bauen sowie über Veranstaltungen und Angebote des Öko-Zentrums NRW. In dieser Ausgabe finden Sie folgende Themen:

Nachhaltigkeitswunder zum Anfassen

Ein wahres Nachhaltigkeitswunder zum Anfassen – das ist das Plus-Energie-Haus. Das zukunftsweisende und international mit dem renommierten Solar Decathlon Preis in Washington D.C. ausgezeichnete Gebäude wurde von Studenten der Technischen Universität Darmstadt entwickelt. Es erzeugt mehr Energie, als es verbraucht und wird vom 24. Juni bis zum 4. Oktober 2010 in Düsseldorf präsentiert. Neben der Ausstellung wird es ein umfangreiches Veranstaltungsangebot geben. Das Öko-Zentrum NRW betreut das Projekt im Auftrag des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS).

Weitere Informationen finden Sie unter http://www.bmvbs.de/Klima_Umwelt-Energie/Bauen-Wohnen-3008.1061372/Plus-Energie-Haus-Bauen-fuer-d.htm.

Energieausweispraxis im Vergleich

Das Bundesbauministerium hat die Publikation „Beobachtung und Evaluation der Energieausweispraxis im mitteleuropäischen Vergleich“ veröffentlicht. Die Untersuchung wertet die Erfahrungen aus, welche die europäischen Nachbarländer mit der Ausstellung von Energieausweisen im Zusammenhang mit der Umsetzung der EU-Richtlinie Gesamtenergieeffizienz in Gebäuden (EPBD) gesammelt haben.

Mehr erfahren Sie unter <http://www.bbsr.bund.de/BBSR/DE/Veroeffentlichungen/BMVBS/Online/2010/ON022010.html>.

dena-Infoportal „Energetische Gebäudebilanzierung“ gestartet

Um dem hohen Informationsbedarf der Fachleute im Zusammenhang mit der Einführung der neuen EnEV zu begegnen, hat die dena das Informationsportal „Energetische Gebäudebilanzierung“ gestartet. Dort können Fragen zu den Bilanzierungsnormen, zu den verschiedenen Verfahren für die Berechnung der energetischen Qualität von Gebäuden sowie zur EnEV 2009 gestellt werden, die dann u.a. von den Experten des Öko-Zentrums NRW kostenlos beantwortet werden.

Mehr erfahren Sie unter http://www.zukunft-haus.info/de/planer-handwerker/informationsportal-gebaeudebilanzierung_17742.html.

Flatrate für DIN-Normen

Insbesondere für kleine und mittlere Unternehmen bietet der Beuth Verlag jetzt eine Normen-Flatrate an. Mit ihr können entweder 25 oder 50 DIN-Normen (DIN, DIN EN, DIN EN ISO, DIN ISO, DIN IEC und DIN ETS) innerhalb von zwölf Monaten zum PDF-Download ausgewählt werden. Für beide Normen-Flatrates gilt unabhängig von den Einzelpreisen der Dokumente jeweils ein Festpreis, der einmalig zu entrichten ist – Kunden erhalten nur eine Rechnung und verringern so neben den Erwerbskosten auch noch den Verwaltungsaufwand.

Mehr zum Angebot erfahren Sie unter <http://www.beuth.de/cmd?level=tpl-artikel&cmstextid=normen-flatrate&languageid=de>.

Neue Broschüre zu Energieausweisen nach EnEV 2009

Das Bundesbauministerium hat die Broschüre "Energieausweis für Gebäude" herausgegeben. Das umfangreiche Skript informiert Immobilienbesitzer, Käufer und Mieter über die Auswirkungen der Einführung des Energieausweises und beantwortet zahlreiche Fragen. Die Broschüre soll in Kürze auch gedruckt vorliegen und kann unter http://www.bmvbs.de/Service/Mediathek-Publikationen/Publikationen-Downloads-.370.1044082/Broschuere-Energieausweis-fuer.htm?global.back=/Service/Mediathek-Publikationen/-%2c370%2c0/Publikationen-Downloads.htm%3flink%3dbmv_liste%26link.sKategorie%3d bestellt werden.

Neue Kommunale Beratungsstelle für Windenergie

Das Bundesumweltministerium hat zusammen mit dem Deutschen Städte- und Gemeindebund (DStGB) eine Informationsbörse eingerichtet, die Kommunen beim Ersetzen älterer Windenergieanlagen durch neue, leistungsstarke Anlagen unterstützt (Repowering). Auf diese Weise werden nicht nur die Anzahl der Windräder reduziert und das Landschaftsbild verbessert. Die optimierten Standorte versprechen auch höhere Stromerträge und sichern Arbeitsplätze. Die Repowering-InfoBörse wird künftig von der Kommunalen Umwelt-Aktion (U.A.N.) mit Sitz in Hannover betrieben.

Mehr erfahren Sie unter <http://www.repowering-kommunal.de/>.

Dezentrales Pumpensystem im Praxistest

Ein dezentrales Heizungs-Pumpensystem reduziert den Verbrauch von Heizenergie im Vergleich zu einer konventionellen Heizung um 20 Prozent. Zu diesem Ergebnis kam das Fraunhofer Institut für Bauphysik in Holzkirchen bei München nach einem mehrmonatigen Vergleichstest. In diesem Praxistest verglichen die Wissenschaftler den Heizenergieverbrauch von zwei baugleichen Einfamilienhäusern mit unterschiedlichen Pumpensystemen bei identischem Nutzerverhalten während einer Heizperiode.

Mehr erfahren Sie unter <http://www.bine.info/hauptnavigation/publikationen/news/news/dezentrales-pumpensystem-im-praxistest/?artikel=1590>.

Diesen Newsletter sowie ältere Ausgaben finden Sie auch auf unserer Internetseite unter <http://www.oekozentrum-nrw.de/805.html>.

Sollten Sie kein Interesse an unserem Newsletter haben, können Sie sich jederzeit [hier](#) abmelden.

Mit besten Grüßen
Ihr Team vom Öko-Zentrum NRW

Öko-Zentrum NRW GmbH
Planen Beraten Qualifizieren
Sachsenweg 8
59073 Hamm

Tel: +49-(0)2381-30220-0
Fax: +49-(0)2381-30220-30
E-Mail: info@oekozentrum-nrw.de
Homepage: www.oekozentrum-nrw.de

Pflichtangaben nach §37a HGB:
Öko-Zentrum NRW GmbH, Planen Beraten Qualifizieren
Registriergericht: Hamm HRB 1583
Geschäftsführender Gesellschafter: Diplom-Volkswirt Manfred Rauschen
