

Newsletter aus dem Öko-Zentrum NRW

MehrWert
für Ihr Gebäude

Ausgabe 15/08 vom 03.09.2008



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:

Zinssenkung im CO₂-Gebäudesanierungsprogramm

Die Fördermittel der KfW wurden in der ersten Jahreshälfte 2008 so stark in Anspruch genommen, dass die Zinssätze in letzter Zeit stark gestiegen sind. Nachdem die Bundesregierung nun für 2008 weitere 500 Millionen Euro zur Verfügung gestellt hat, sind die Konditionen in einigen Förderprogrammen wieder verbessert worden. So liegt der günstigste effektive Zinssatz im CO₂-Gebäudesanierungsprogramm derzeit bei 3,14%.

Mehr zu den Förderprogrammen und Zinssätzen finden sie unter

[http://www.kfw-foerderbank.de/DE Home/Bauen Wohnen Energiesparen/index.jsp](http://www.kfw-foerderbank.de/DE/Home/Bauen_Wohnen_Energiesparen/index.jsp)

Fernlehrgang energieplaner24 jetzt auch in Hamburg

Der neuste Fernlehrgang des Öko-Zentrums NRW bildet Fachleute in der energetischen Bewertung von Nichtwohngebäuden nach der DIN V 18599 weiter und ist bereits auf großes Interesse in der Bauwelt gestoßen: Allein in NRW sind seit Mai bereits vier Kurse gestartet. Aufgrund der großen Nachfrage bieten wir den berufsbegleitenden Fernlehrgang ab November neben den Standorten Hamm, Düsseldorf und Stuttgart nun auch in Hamburg an.

Weitere Informationen zum Lehrgang und den Startterminen erfahren Sie unter

<http://www.energieplaner24.de>

Erneuerbare-Energien-Wärmegesetz veröffentlicht

Das „Gesetz zur Förderung Erneuerbarer Energien im Wärmebereich“ wurde am 18. August im Bundesanzeiger veröffentlicht. Das Gesetz zielt auf die Erhöhung des Anteils Erneuerbarer Energien an der Wärmebereitstellung: Bis zum Jahr 2020 sollen in Neubauten 14 Prozent der Wärme mit Erneuerbaren Energien erzeugt werden. Dies betrifft sowohl private und staatliche Eigentümer als auch Unternehmen. Altbauten wurden in dieses Gesetz nicht einbezogen.

Weitere Informationen sowie die amtliche Lesefassung im pdf-Format bekommen Sie unter http://www.bmu.de/erneuerbare_energien/gesetze/waermegesetz/das_gesetz/doc/40512.php

Das Bundesumweltministerium hat außerdem eine Broschüre herausgegeben, die Sie unter folgendem Link herunterladen oder auch kostenlos bestellen können:

http://www.bmu.de/erneuerbare_energien/downloads/doc/42061.php

„Fachkraft für Sanierung von Feuchteschäden und Schimmel“ ab Oktober auch in Krefeld

Ab Oktober bietet das Öko-Zentrum NRW seinen Lehrgang zur "Fachkraft für Sanierung von Feuchteschäden und Schimmel" in Kooperation mit der BZB Akademie auch am Standort Krefeld an. Der Lehrgang ist mit seinem umfassenden Lehrkonzept ist bisher einzigartig in Deutschland. Interessierte sind herzlich zur Informationsveranstaltung am 18. September eingeladen. Weitere Informationen zum Lehrgang und zur Informationsveranstaltung finden Sie unter <http://www.oekozentrum-nrw.de/406.php?ID=79>

Marktanreizprogramm und KfW-Förderprogramm Erneuerbare Energien

Die Europäische Kommission hat die Richtlinien zum Marktanreizprogramm für erneuerbare Energien vom 5. Dezember 2007 genehmigt. Damit ist nun der Weg frei für die Förderung aus dem Marktanreizprogramm und für die Öffnung des KfW-Programms Erneuerbare Energien für besonders förderwürdige große Anlagen. Die Genehmigung wird schnellstmöglich umgesetzt: Im KfW-Programm Erneuerbare Energien können ab dem 1. September 2008 Anträge - in der Regel über die Hausbanken - gestellt werden. Auch das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) kann nun ab sofort Anträge von gewerblichen Antragstellern bewilligen. Bereits vorliegende Anträge werden in der Bearbeitung vorgezogen. Mehr zum Marktanreizprogramm und zum Erneuerbare-Energien-

Förderprogramm finden Sie unter http://www.kfw-foerderbank.de/DE_Home/Service/KfW-Formul26/Merkblaetter/Umweltschutz/KfW-Programm_Erneuerbare_Energien/index.jsp sowie unter http://www.bafa.de/bafa/de/energie/erneuerbare_energien/

Ingenieur/in TGA / Versorgungstechnik gesucht

Das Öko-Zentrum NRW sucht für Planung- und Qualifizierungsprojekte ein/e Ingenieur/in der Technischen Gebäudeausrüstung oder Versorgungstechnik. Wir freuen uns, wenn Sie diese Information an Interessierte weiterleiten. Die genaue Stellenausschreibung finden Sie unter <http://www.oekozentrum-nrw.de/pdf/Stellenausschreibung%20TGA.pdf>

BAFA-Zulassung für Fernlehrgang "gebäudeenergieberater24" erweitert

Aufgrund einer Ausweitung des Lehrgangsumfangs können nun auch "fachfremde Ingenieure" (z.B. aus den Bereichen Physik, Elektrotechnik oder Maschinenbau) mit unserem Fernlehrgang zum Gebäudeenergieberater eine Zulassung beim BAFA erreichen. Der berufsbegleitende Lehrgang läuft über fünf Monate mit zwei Präsenzveranstaltungen, die in Hamm, Stuttgart und Hamburg angeboten werden.

Weitere Informationen zum Fernlehrgang finden Sie unter <http://www.geb24.de>

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 freundlichem Gruß

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
