



INITIATIVE
EnergieEffizienz⁺
Industrie & Gewerbe

Einladung für Vorreiter: Energy Efficiency Award 2010.

Werden Sie mit Ihrem Unternehmen zur Referenz
für Energieeffizienz in Industrie und Gewerbe.

Auszeichnung für Energieeffizienz.

Sie haben innovative und beispielgebende Projekte zur Senkung des Energieverbrauchs in Ihrem Unternehmen umgesetzt und damit Ihre Energiekosten gesenkt? Das wollen wir belohnen: mit dem Energy Efficiency Award.

Der Energy Efficiency Award 2010.

Mit dem internationalen Preis werden herausragende Projekte zur Steigerung der Energieeffizienz in Industrie und Gewerbe ausgezeichnet. Seit 2007 schreibt die Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena) den Energy Efficiency Award im Rahmen der *Initiative EnergieEffizienz* aus. Kooperationspartner sind die Deutsche Messe und die DZ BANK AG. Mit der Auszeichnung vorbildlicher Projekte sollen weitere Unternehmen zur Steigerung der Energieeffizienz motiviert werden.

Unternehmen aus Industrie und produzierendem Gewerbe können sich mit ihren umgesetzten Projekten um den Preis bewerben. Eine mit Experten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik hochrangig besetzte Jury wählt die Gewinner aus den eingegangenen Bewerbungen aus.

Die Preisträger des Energy Efficiency Awards werden am 20. April 2010 beim „WORLD ENERGY DIALOGUE“ auf der HANNOVER MESSE prämiert.



And the winner is...

Öffentlichkeitswirksame Präsentation der Gewinner.

Machen Sie Ihr Unternehmen zur Referenz für Energieeffizienz in Industrie und Gewerbe und lassen Sie sich von uns für Ihre erfolgreiche Arbeit auszeichnen.

Als Preisträger erhalten Sie eine anerkannte Bestätigung für Ihre erfolgreiche Arbeit und damit eine weitere Motivation, die Steigerung der Energieeffizienz voranzutreiben. Gleichzeitig profitieren Sie von der intensiven Öffentlichkeitsarbeit der dena, in deren Rahmen Sie als Vorreiter für Energieeffizienz präsentiert werden. Darüber hinaus können Sie die Auszeichnung für Ihre eigene Kommunikation nutzen.

Preisgeld in Höhe von 30.000 Euro.

Der erste Preis ist mit 15.000 Euro, der zweite mit 10.000 Euro und der dritte Preis mit 5.000 Euro dotiert.

Die Teilnehmer: Alle, die intelligent investiert haben.

Am Wettbewerb können sich alle Unternehmen aus Industrie und produzierendem Gewerbe beteiligen, die erfolgreich Energieeffizienzprojekte in ihrem Betrieb durchgeführt haben. Es werden auch kooperative Bewerbungen von Endanwendern und beteiligten Anlagenherstellern, Planern oder Beratern zugelassen. Bewerbungen von kleinen und mittleren Unternehmen sind besonders erwünscht.

Die Kriterien: wirtschaftlich, nachhaltig, vorbildlich.

Die Jury bewertet die eingegangenen Projekte anhand der folgenden Beurteilungskriterien:

- Energieeinsparung
- Wirtschaftlichkeit
- Innovationsgrad
- Übertragbarkeit auf andere Unternehmen
- Umwelteffekte, insbesondere Klimaschutzrelevanz



Und so gehen Sie vor:

Bis zum 7. Februar 2010 können Sie sich mit Ihrem Energieeffizienzprojekt bewerben.

Füllen Sie die Teilnahmeunterlagen aus und senden Sie sie uns zu. Sie erhalten die Unterlagen und sämtliche Informationen zum Wettbewerb unter: www.industrie-energieeffizienz.de

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme – und wünschen viel Erfolg!

Eine Partnerschaft für Energieeffizienz.

Die Initiative EnergieEffizienz.

Die *Initiative EnergieEffizienz* der dena ist eine bundesweite Informations- und Motivationskampagne, die private Verbraucher, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen über Vorteile und Chancen der effizienten Stromnutzung informiert.

Die Initiative motiviert zum effizienten Stromeinsatz und zu entsprechenden Investitionen. Sie zeigt Unternehmen die entscheidenden Handlungsfelder zur Steigerung der Energieeffizienz auf – und wie durch die Vermeidung unnötigen Stromverbrauchs Kosten gesenkt werden können.

Die *Initiative EnergieEffizienz* ist eine Public Private Partnership. Sie wird von der dena sowie den Unternehmen der Energiewirtschaft – EnBW AG, E.ON AG, RWE AG und Vattenfall Europe AG – getragen und durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie (BMWi) gefördert.

