

# KONGRESS mit Messe



## EFFICIENT ENERGY

Intelligent: Gebäude | Produktion | Mobilität

**B.A.U.M. JAHRESTAGUNG  
UND PREISVERLEIHUNG**



**B.A.U.M.**  
Bundesdeutscher Arbeitskreis  
für Umweltbewusstes  
Management e.V.

**2. + 3. JUNI 2008**  
STUTTGART  
HAUS DER WIRTSCHAFT

ENERGIE SPAREN  
KLIMA SCHÜTZEN  
WIRTSCHAFTLICHKEIT STÄRKEN

[www.efficient-e.de](http://www.efficient-e.de)

Veranstalter

**PETER SAUBER  
AGENTUR**  
Messen und Kongresse GmbH



**B.A.U.M.**  
Bundesdeutscher Arbeitskreis  
für Umweltbewusstes  
Management e.V.

In Kooperation mit

  
Baden-Württemberg  
WIRTSCHAFTSMINISTERIUM

  
Baden-Württemberg  
UMWELTMINISTERIUM

VOR DEM HINTERGRUND DES

**KLIMAWANDELS UND DER ENDLICHKEIT DER RESSOURCEN**

RÜCKEN DIE THEMENBEREICHE

**ENERGIE  
SPAREN**

**ENERGIE  
PRODUZIEREN**

**NEUE  
MÄRKTE**

**FINANZIERUNG**

MEHR UND MEHR IN DEN BLICKPUNKT DER ÖFFENTLICHKEIT.  
DIESEN THEMEN WIDMET SICH DER KONGRESS  
MIT ZAHLREICHEN VORTRÄGEN ÜBER

**INTELLIGENTE  
GEBÄUDE**

**INTELLIGENTE  
PRODUKTION**

**INTELLIGENTE  
MOBILITÄT**

IN

**PRODUKTION**

**ÖFFENTLICHER  
HAND**

**Dienstleistung**

## **WILLKOMMEN ZUM DEUTSCHEN FACHFORUM FÜR EFFIZIENTE ENERGIEVERWENDUNG**

Der weltweite Energieverbrauch steigt. Experten schätzen, dass sich der Verbrauch bis zum Jahr 2030 verdoppeln könnte und sich dadurch der Ausstoß klimaschädlicher Gase drastisch erhöhen wird. Gleichzeitig werden die fossilen Energieressourcen zunehmend knapper und erheblich teurer. Energie ist schon jetzt ein bedeutender Kostenfaktor in der Güterproduktion und dem Dienstleistungsgewerbe, der zukünftig über die Wettbewerbsfähigkeit entscheiden wird. Durch eine effizientere Energienutzung können in Deutschland jährlich enorme Energie- und CO<sub>2</sub>-Mengen sowie Milliarden Euro eingespart werden. Nutzen Sie Energie effizient, schonen Sie die Umwelt und Ihr Kapital! Der Kongress efficient energy mit begleitender Messe und die B.A.U.M. Jahrestagung 2008 zeigen Ihnen wie.

### **EXPERTEN TREFFEN EXPERTEN**

Ausgewiesene Energieexperten informieren Sie umfassend und zielgerichtet über Technik, Verfahren und Konzepte zur effizienteren Energienutzung in Ihrem Umfeld. Die Veranstaltung unterstützt speziell Entscheider und Planer aus produzierenden Unternehmen, dem Dienstleistungsgewerbe sowie der Verwaltung bei der Einsparung von teuren Ressourcen und dem aktiven Klimaschutz.

### **DIE MESSE ZUM KONGRESS: PRODUKTE UND DIENSTLEISTUNGEN FÜR MEHR ENERGIEEFFIZIENZ**

Informieren Sie sich an beiden Kongresstagen über Produkte und Dienstleistungen, die Ihnen einen effizienten Energieeinsatz ermöglichen. Spezifische Angebote von erfahrenen Anbietern aus Handel, Produktion und Dienstleistungsgewerbe finden Sie konzentriert auf der Messe zur efficient energy.



B.A.U.M. Preisverleihung 2007 u. a. mit Hamburgs Erstem Bürgermeister Ole von Beust und Friedensnobelpreisträger Muhammad Yunus

## 1. KONGRESSTAG, MONTAG, 2. JUNI 2008

### B.A.U.M. JAHRESTAGUNG UND PREISVERLEIHUNG 2008

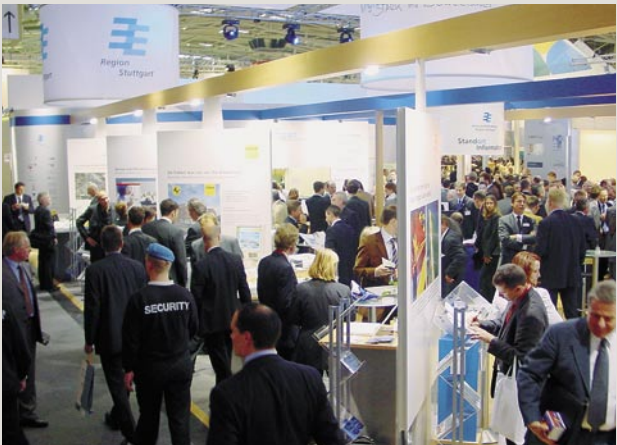
Ganz im Zeichen von Energieeffizienz und Klimaschutz steht auch die diesjährige Jahrestagung des Bundesdeutschen Arbeitskreises für Umweltbewusstes Management (B.A.U.M. e.V.), die am ersten Kongresstag im Rahmen von efficient energy stattfindet.

B.A.U.M. e.V. ist mit rund 450 Mitgliedern verschiedenster Branchen und Größen Europas größte Umweltinitiative der Wirtschaft. Die Tagung ist ein bedeutender Treffpunkt von und für Umwelt- und Nachhaltigkeitsexperten aus Unternehmen, Wissenschaft, Verbänden, Politik, Medien, Kammern und Kommunen. Wie in jedem Jahr werden wieder hochkarätige Referenten vortragen sowie herausragende und prominente Preisträger präsentiert.

Der B.A.U.M.-Umweltpreis für langjährig im Bereich Umweltschutz und Nachhaltige Entwicklung verdiente Persönlichkeiten aus Wirtschaft, Wissenschaft und Medien wird seit 1993 vergeben. Seit 2004 wird zusätzlich der Internationale B.A.U.M.-Sonderpreis an Prominente, die sich ebenfalls seit vielen Jahren sehr intensiv im Bereich Umweltschutz, Naturschutz bzw. Soziales engagieren, verliehen.

Mehr Informationen auch unter [www.baum-umweltpreis.de](http://www.baum-umweltpreis.de)

Als Preisträger des „Internationalen B.A.U.M.-Sonderpreises 2008“ sind u. a. nominiert: **Prof. Dr. Klaus Töpfer und Reinhold Messner.**



## 2. KONGRESSTAG, DIENSTAG, 3. JUNI 2008 EFFICIENT ENERGY – DER KONGRESS FÜR UMWELTBEWUSSTE WIRTSCHAFTLICHKEIT

Umsetzbares Wissen zu vermitteln ist ein wesentlicher Grundsatz der efficient energy. Beispiele aus der Praxis zeigen nicht nur, dass effiziente Energienutzung in fast allen Bereichen möglich ist, sondern auch wie sie funktioniert. Neben den Plenumsvorträgen bieten am Nachmittag des zweiten Kongresstages fünf Foren spezifische Informationen und Praxisberichte aus den wesentlichen Handlungsfeldern für effiziente Energieverwendung.

2. und 3. Juni 2008

Angebot trifft Nachfrage: Die Messe für energieeffiziente Produkte und Dienstleistungen

Ob Planungswerkzeuge, technische Innovationen, Konzepte oder Dienstleistungen, auf der Messe zur efficient energy erfahren Sie mit welchen Maßnahmen Sie Energie sparen und Ihren Geldbeutel schonen. Aussteller aus den unterschiedlichsten Branchen präsentieren ihre Ideen und Entwicklungen rund um das Thema Energieeffizienz. Nutzen Sie die professionelle Plattform der Ausstellung, um Innovationen anzubieten oder Informationen nachzufragen!

Sparen Sie Ihre Energie: Treffen Sie Kunden und Anbieter auf der Messe für Energieeffizienz!

# PROGRAMM

MONTAG 2. JUNI 2008	DIENSTAG 3. JUNI 2008
Messe	
KONGRESS VORMITTAGS	
A Plenum B.A.U.M. Jahrestagung	Plenum efficient energy
KONGRESS NACHMITTAGS	
B B.A.U.M. Preisverleihung	E1 Intelligente Gebäude
	E2 Intelligente Produktion
	E3 Intelligente Mobilität
	E4 Märkte und Möglichkeiten
	E5 Öffentliche Hand
ABEND	
C Get together	



**ENERGIEEFFIZIENZ UND KLIMASCHUTZ FÜR UNTERNEHMEN**

Moderatorin: Heike Leitschuh, Beraterin und  
Fachautorin für Nachhaltiges Wirtschaften

- 9:30 Uhr **Begrüßung**  
Prof. Dr. Maximilian Gege, Vorsitzender B.A.U.M. e.V.  
Moderation Heike Leitschuh
- 9:35 Uhr **Weltmarkt Energieeffizienz**  
Einführungsvideo  
in Kooperation mit fechnerMEDIA GmbH
- 9:45 Uhr **Energieeffizienz in Baden-Württemberg**  
Tanja Gönner, Umweltministerin Baden-Württemberg
- 10:00 Uhr **Schlüsselfrage Energieeffizienz – Notwendigkeit und Chancen**  
Stephan Kohler, Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)
- 10:15 Uhr **Ohne Klima- und Energiestrategie zukünftig kein Investor?**  
Forderungen des Finanzmarktes an die Klima- und Energiestrategie von Unternehmen  
Volker Weber, Swisscanto
- 10:30 Uhr **Gesprächsrunde mit den Referenten**  
Moderation Heike Leitschuh
- 11:00 Uhr Kaffeepause
- 11:30 Uhr **Energieeffizienz und CO<sub>2</sub>-Reduktion in der Zement-Produktion**  
Leo Mittelholzer, Vorstandsvorsitzender Holcim AG
- 11:45 Uhr **Licht für die Bilanz und den Klimaschutz!**  
Energiesparpotenziale und Klimaschutzbeitrag im Bereich Beleuchtung  
Bernd Wintermayr, Wintermayr Energiekonzepte Systemtechnik GmbH
- 12:00 Uhr **Energieeffizienz – Chancen für den Mittelstand**  
Johannes Auge, Geschäftsführer B.A.U.M. Consult GmbH Hamm
- 12:15 Uhr **Die Klimastrategie der Otto Group setzt Maßstäbe**  
Dr. Johannes Merck, Otto Group
- 12:30 Uhr Mittagspause  
Zeit für Gespräche und Ausstellungsbesuch



**B**

**B.A.U.M. PREISVERLEIHUNG 2008**

- 14:00 Uhr **Anmoderation**  
Heike Leitschuh  
Prof. Dr. Maximilian Gege, Vorsitzender B.A.U.M. e.V.
- 14:05 Uhr **Vorstellung der Preisträger „Internationaler B.A.U.M.-Sonderpreis 2008“**
- 14:35 Uhr **Vorstellung der Preisträger „B.A.U.M.-Umweltpreis 2008“ in den Kategorien:**
- Großunternehmen
  - Klein- und Mittelständische Unternehmen
  - Medien
  - Wissenschaft
  - Institutionen
- 15:55 Uhr Kaffeepause
- 16:35 Uhr **Anmoderation**  
Heike Leitschuh
- 16:40 Uhr **Festvortrag Ministerpräsident Günther H. Oettinger**  
(angefragt)
- 17:00 Uhr **Preisübergabe**  
durch Ministerpräsident Günther H. Oettinger,  
Bundesumweltminister Sigmar Gabriel sowie den  
B.A.U.M.-Vorständen Prof. Dr. Maximilian Gege  
und Martin Oldeland
- 17:40 Uhr **Festvortrag Bundesumweltminister Sigmar Gabriel**
- 18:00 Uhr **Diskussionsrunde mit Bundesumweltminister Sigmar Gabriel**  
Moderation Heike Leitschuh

**C**

**GET TOGETHER**

- 18.30 Uhr **Treffpunkt „Forum Nachhaltig Wirtschaften“**  
Imbiss und Zeit für Gespräche sowie Ausstellungs-  
besuch „efficient energy“
- Ca. 21.00 Uhr Ende der Veranstaltung

**Moderation**

Werner Eckert, Südwestrundfunk (SWR), Mainz

Wie wirkt sich der Klimawandel auf die Wirtschaft aus und welche politische Handlungsanforderung lassen sich daraus ableiten? Experten aus Forschung, Politik und Praxis referieren und diskutieren über die Grundlagen effizienter Energienutzung. Die emissionsfreie und energieautarke Stadt ist nicht nur eine Vision. Am Beispiel der Modellstadt „Masdar“ präsentieren die Planer ihre Konzepte zur Umsetzung des ehrgeizigen Pilotprojekts.

- 9:00 Uhr **Begrüßung**  
Dr. Hans Freudenberg, Wirtschaftsministerium  
Baden-Württemberg, Stuttgart
- 9:15 Uhr **Klimawandel und Energiepolitik –  
wie schaffen wir die Entkoppelung?**  
Prof. Dr. Hartmut Graßl, Max-Planck-Institut für  
Meteorologie, Hamburg
- 9:45 Uhr **Manche mögen's heiß – die branchenspezifischen  
Auswirkungen des Klimawandels**  
Eric Heymann, Deutsche Bank Research, Frankfurt
- 10:15 Uhr Kaffeepause
- 10:45 Uhr **Energieeffizienz und Klimaschutz in Deutschland –  
energiepolitische Vorgaben der Bundesregierung im  
Gebäudebereich**  
Dr. Alexander Renner, Bundesministerium für Verkehr,  
Bau und Stadtentwicklung, Berlin
- 11:15 Uhr **Die Vision Masdar – Leben und Produzieren Co2-neutral**  
Matthias Schuler, Transsolar Energietechnik GmbH,  
Stuttgart  
N.N., Foster + Partners, London
- 12:00 Uhr **Diskussion**
- 12:30 Uhr Mittagspause





**Moderation**

Manfred Rauschen, Öko-Zentrum NRW, Hamm

Durch eine intelligente Bauplanung und -ausführung können in gewerblich genutzten Gebäuden enorme Energiemengen eingespart werden. Modellprojekte gibt es viele, aber wie können die Erkenntnisse daraus in die praktische Arbeit von Architekten, Ingenieuren und Energieexperten umgesetzt werden? Das Forum „Intelligente Gebäude“ zeigt Möglichkeiten und Grenzen bei der Realisierung energieeffizienter Planung im Gewerbebau.

- 14:00 Uhr **Baukonstruktion und Gebäudetechnik – ganzheitliches Vorgehen in der integralen Planung**  
Jürgen Veit, Öko-Zentrum NRW, Hamm
- 14:30 Uhr **Künstlicher Himmel – Planungswerkzeug für die Tageslichtplanung von Gebäuden und die Optimierung von Fassaden**  
Prof. Dr. Andreas Löffler, Hochschule für Technik Stuttgart, Stuttgart
- 14:50 Uhr **Moderne Beleuchtungssysteme: Lichtqualität und Energieeinsparung**  
Dr. Christian Winter, SPITTLER Lichttechnik GmbH, Goslar
- 15:10 Uhr **Wirksamkeit freier und hybrider Lüftungskonzepte – die Ostarkade der KfW in Frankfurt**  
Klaus Rohlfss, ip5 Ingenieurpartnerschaft, Karlsruhe
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 16:00 Uhr **Wärme- und Kälteerzeugung aus oberflächennaher Geothermie für Nichtwohnungsgebäude – Technik und erste Erfahrungen aus der Validierung von Projekten**  
Univ.-Prof. Dr. Dirk Bohne, Leibniz Universität Hannover  
Prof. Dr. Dirk Bohne Ingenieure GmbH, Hannover
- 16:30 Uhr **Überlegenheit und Nutzen innovativer Planungsmethoden**  
Dr. Gunter Pültz, Müller-BBM GmbH, München
- 17:00 Uhr **Diskussion**
- 17:30 Uhr Ende der Veranstaltung



**Moderation**

Ulrich P. Hermani, Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e. V., Landesverband Baden-Württemberg, Stuttgart

Energie verteuert die Produktion von Gütern und belastet die Umwelt. Gerade im produzierenden Gewerbe gibt es hohe Einsparpotenziale durch den Einsatz innovativer Technik und optimierter Produktionsverfahren. Im Forum für Produzenten werden grundlegende Einsparmöglichkeiten vorgestellt und Praxisbeispiele für eine effizientere Produktion präsentiert.

- 14:00 Uhr **Effizienter Energieeinsatz – der Maschinenbau hat die Lösungen**  
Juliane Hübner, Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e. V., Forum Energie, Frankfurt
- 14:30 Uhr **Energieeinsatz reduzieren – Betriebskosten senken**  
Dr. Harald Bradke, Competence Center Energie des Fraunhofer ISI, Karlsruhe
- 15:00 Uhr **Wirkungsgradoptimierte Ventilatoren und Antriebe – „Win-Win“-Situation für Klima und Ökonomie**  
Uwe Sigloch, ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Mulfingen
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 16:00 Uhr **Mit Pumpensystemen Energie effizient nutzen und umwandeln**  
Prof. Dr. D.-H. Hellmann, KSB AG, Düsseldorf
- 16:30 Uhr **Verbesserung von Produktionsprozessen durch energieeffiziente und sichere Druckluftversorgung**  
Thomas Kaeser, Kaeser Kompressoren GmbH, Coburg
- 17:00 Uhr **Diskussion**
- 17:30 Uhr Ende der Veranstaltung

**Moderation**

Dr. Rainer Rothfuß, Coordination Office  
„Cities for Mobility“, Stuttgart

Jährlich werden Milliarden Tonnen klimaschädlichen Kohlendioxids durch den Güter- und Personenverkehr in die Atmosphäre geblasen. Zugleich belasten die stetig steigenden Spritpreise den „Geldbeutel“ von Unternehmen schwer. Experten und Praktiker zeigen Ihnen, wie Sie heute und in der Zukunft mit einer intelligenten Verkehrs- und Logistikplanung Energiekosten reduzieren, Ihren Betriebsablauf optimieren und die Umwelt schonen können.

- 14:00 Uhr **Die Zukunft der Mobilität – Perspektiven für mehr Energieeffizienz im Verkehr**  
Prof. Dr. Markus Friedrich, Universität Stuttgart, Institut für Straßen und Verkehrsleittechnik, Stuttgart
- 14:30 Uhr **Innovationsdruck in der Automobilindustrie – alternative Antriebssysteme im Überblick**  
Thomas Aigle, Weiterbildungszentrum Brennstoffzelle Ulm e. V., Ulm
- 14:50 Uhr **Bioenergie im Kraftstoffmarkt – Perspektiven, Nachhaltigkeit und Entwicklungen für die „zweite Generation“**  
Dr. Frank Köster, Kompetenznetzwerk „Kraftstoffe der Zukunft“, Gelsenkirchen
- 15:10 Uhr **Mobilität managen – Effizienzverbesserung durch neue Mobilitäts- und Logistikstrategien**  
Stephan Kohler, Deutsche Energieagentur, Berlin (angefragt)
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 16:00 Uhr **Mit intelligenter Logistik die Umwelt schonen und die Wirtschaftlichkeit stärken**  
Peter Sonnabend, DHL Express, Bonn
- 16:20 Uhr **Mehr Energieeffizienz im Straßenverkehr – Beispiele aus der Praxis des Freizeit- und Sportverkehrs**  
Prof. Dr. Günter Sabow, Natascha Schwagerus, Institut für Verkehr und Umwelt e.V., Stuttgart
- 16:40 Uhr **Hybridtechnologien im Praxistest – Erfahrungen beim Einsatz von Hybridfahrzeugen am Beispiel der Berliner Verkehrsbetriebe**  
Burkhard Eberwein, Berliner Verkehrsbetriebe, Berlin
- 17:00 Uhr **Diskussion**
- 17:30 Uhr Ende der Veranstaltung



**E4 FORUM MÄRKTE UND MÖGLICHKEITEN**

**Moderation**

Ludwig Karg, B.A.U.M. Consult GmbH, München

Die dringende Notwendigkeit zur Energieeinsparung ist längst bekannt. Klimaschutz und Ressourcenverknappung haben nicht nur Einfluss auf bestehende Märkte, sondern lassen auch neue, innovative Geschäftsfelder entstehen. Das Forum identifiziert Märkte und Möglichkeiten für zukunftsfähige Produkte und Dienstleistungen.

- 14:00 Uhr **Mit Energie neue Märkte erschließen**  
Prof. Dr. Eicke R. Weber, Fraunhofer Allianz Energie, Freiburg
- 14:30 Uhr **Emissionsreduzierte Produkte als Wettbewerbsvorteil – das Product Carbon Footprint Pilotprojekt**  
Prof. Carlo C. Jaeger, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung, Potsdam (angefragt)
- 15:00 Uhr **Wie sage ich es meiner Bank – Möglichkeiten und Grenzen von Projektfinanzierungen aus Bankensicht**  
Wolf-Rüdiger Stahl, Landesbank Baden-Württemberg, Mainz
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 16:00 Uhr **Marktchancen und -potenziale in der energetischen Gebäudeoptimierung**  
Fred Weigl, Bundesverband Energieberater Ingenieure Handwerker e.V., Stuttgart (angefragt)
- 16:20 Uhr **Networking als Marktchance – vom EnergieEffizienz-Tisch zum Qualitäts- und Projektmanagementsystem**  
Kurt Weissenbach, Netzwerk betrieblicher Umweltschutz und nachhaltiges Wirtschaften e. V., Waldenburg
- 16:40 Uhr **Handel im Wandel – der Emissionsmarkt für den Mittelstand durch Joint Implementation**  
Helwig Falk, Energieagentur NRW, Wuppertal
- 17:00 Uhr **Diskussion**
- 17:30 Uhr Ende der Veranstaltung

**Moderation**

Dr. Martin Tischer, B.A.U.M. Consult GmbH,  
Bereich Kommunal- und Regionalentwicklung, München

Kommunale Haushalte sind stark belastet und haben kaum Spielräume für größere Investitionen. Dabei sind insbesondere städtische Liegenschaften wie Bäder, Schulen und Verwaltungsgebäude wahre „Energiefresser“. Die konsequente Einführung von Energieeinsparmaßnahmen und eine finanzierbare Modernisierung technischer Anlagen entlasten die Haushalts-etats und reduzieren Emissionen deutlich. Das Forum „Öffentliche Hand“ informiert über Maßnahmen und zeigt, welche Erfolge möglich sind.

- 14:00 Uhr **European Energy Award® – umsetzungsorientierte Klimaschutzpolitik in Kommunen**  
Dr. Gabi Zink-Ehlert, B.&S.U. Beratungs- und Service-Gesellschaft Umwelt mbH, Köln
- 14:30 Uhr **Auf dem Weg zur 100 % Region**  
Dr. Michael Stöhr, B.A.U.M. Consult GmbH, München
- 15:00 Uhr **Wärmecontracting und kommunales Energiemanagement – effizienter Energieeinsatz verlangt professionelles Management**  
Jürgen Zanger, EnBW Regional AG, Stuttgart
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 16:00 Uhr **Best of „ÖKOPROFIT“ – kleine Maßnahmen – große Wirkungen**  
Johannes Auge, B.A.U.M. Consult GmbH, Hamm
- 16:20 Uhr **30 Jahre Energiemanagement – effiziente Energieverwendung in kommunalen Liegenschaften am Beispiel der Stadt Stuttgart**  
Dr. Jürgen Görres, Amt für Umweltschutz, Stuttgart
- 16:40 Uhr **Das energieeffiziente Büro – green IT am Beispiel der umweltfreundlichen ITK-Beschaffung**  
Phillip Karch, Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e.V., Berlin
- 17:00 Uhr **Diskussion**
- 17:30 Uhr Ende der Veranstaltung



# EFFICIENT ENERGY

Intelligent: Gebäude | Produktion | Mobilität

## B.A.U.M. JAHRESTAGUNG UND PREISVERLEIHUNG



**B.A.U.M.**  
Bundesdeutscher Arbeitskreis  
für Umweltbewusstes  
Management e.V.

# 2. + 3. JUNI 2008

STUTT GART  
HAUS DER WIRTSCHAFT

[www.efficient-e.de](http://www.efficient-e.de)

### Veranstalter

Jahrestagung und  
Preisverleihung 2008



**B.A.U.M.**  
Bundesdeutscher Arbeitskreis  
für Umweltbewusstes  
Management e.V.

Osterstraße 58  
DE-20259 Hamburg  
Telefon +49 (0) 40 49 07 11 00  
Telefax +49 (0) 49 07 11 99  
info@BAUMeV.de  
www.BAUMeV.de  
[www.baum-umweltpreis.de](http://www.baum-umweltpreis.de)

### In Zusammenarbeit mit



Baden-Württemberg  
UMWELTMINISTERIUM

### Medienpartner

**Forum**  
Nachhaltig Wirtschaften

### u.a. unterstützt durch:





# EFFICIENT ENERGY

Intelligent: Gebäude | Produktion | Mobilität

**B.A.U.M. JAHRESTAGUNG  
UND PREISVERLEIHUNG**



**B.A.U.M.**  
Bundesdeutscher Arbeitskreis  
für Umweltbewusstes  
Management e.V.

**2. + 3. JUNI 2008**

STUTT GART  
HAUS DER WIRTSCHAFT

[www.efficient-e.de](http://www.efficient-e.de)

Veranstalter efficient energy

**PETER SAUBER  
AGENTUR**

Messen und Kongresse GmbH

Fritz-von-Graevenitz-Str. 6  
DE-70839 Gerlingen  
Telefon +49 (0)7156 43624-50  
Telefax +49 (0)7156 43624-99  
[efficient-e@messe-sauber.de](mailto:efficient-e@messe-sauber.de)  
[www.messe-sauber.de](http://www.messe-sauber.de)

In Zusammenarbeit mit



**Wirtschaftsförderung  
Region Stuttgart**



**Baden-Württemberg**  
WIRTSCHAFTSMINISTERIUM

Kompetenz im  
Ökologischen Bauen

**Öko Zentrum  
NRW**



Unsere Partner



**Fraunhofer**  
Allianz  
Energie



**HOCHSCHULE FÜR UNIVERSITY OF  
TECHNIK STUTT GART APPLIED SCIENCES**

**Modell Hohenlohe**

Netzwerk betrieblicher Umweltschutz und nachhaltiger Wirtschaften e.V.



## Anmeldebedingungen und allgemeine Hinweise

### Teilnahmegebühren und Leistungen:

<b>Kongress</b>	Dauerkarte	€ 550,-*
	Tageskarte 2. Juni 2008	€ 250,-*
	Tageskarte 3. Juni 2008	€ 375,-*
<b>B.A.U.M.-Mitglieder</b>	Dauerkarte	€ 350,-*
	Tageskarte 2. Juni 2008	€ 150,-*
	Tageskarte 3. Juni 2008	€ 250,-*
<b>Vertreter der öffentlichen Hand</b>	Dauerkarte	€ 350,-*
	Tageskarte 2. Juni 2008	€ 150,-*
	Tageskarte 3. Juni 2008	€ 250,-*

\*Alle genannten Preise zzgl. 19% MwSt.

In den Gebühren enthalten sind die ein- bzw. zweitägige Teilnahme am Kongress, der Besuch der Messe, eine Dokumentation, Pausengetränke und Mittagessen während der gebuchten Tage sowie die Teilnahme am „get together“ am 2. Juni 2008.

#### **Anmeldung:**

Schriftlich bei der Peter Sauber Agentur. Nach Eingang erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung mit Rechnung. Gegen Vorlage der Teilnahmebestätigung erhalten Sie am Check-In-Schalter Namensschild und Unterlagen. Anmeldungen nach dem 28. Mai 2008 können evtl. nicht mehr rechtzeitig bestätigt werden. Die Anmeldung ist auf jeden Fall rechtsverbindlich. Sie erhalten nach Angabe von Name und Firma Ihre Unterlagen am Check-In-Schalter.

#### **Stornierungen:**

Bei Stornierungen bis zum 9. Mai 2008 wird die Teilnahmegebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von 25% gutgeschrieben bzw. erstattet. Bei Stornierungen nach dem 9. Mai 2008 ist keine Erstattung mehr möglich. Selbstverständlich kann ein Vertreter benannt werden. Aufgrund des frühen Druckzeitpunktes kann es zu Programmänderungen kommen. Diese rechtfertigen keine Stornierung. Der aktuelle Stand ist unter [www.efficient-e.de](http://www.efficient-e.de) abrufbar.

#### **Bezahlung:**

Bezahlung sofort nach Erhalt der Rechnung. Bei kurzfristiger Anmeldung muss vor Ort mit Kreditkarte (VISA, MasterCard, JCB Cards) oder bar bezahlt werden.

#### **Organisation und**

##### **Anmeldung:**

Peter Sauber Agentur  
Messen und Kongresse GmbH  
Fritz-von-Graevenitz-Straße 6  
70839 Gerlingen  
Deutschland  
Tel. 07156 43624-50  
Fax 07156 43624-99  
E-Mail: [efficient-e@messe-sauber.de](mailto:efficient-e@messe-sauber.de)

##### **Zimmervermittlung:**

Stuttgart Marketing GmbH  
Tel. 0711 2228-233  
Fax 0711 2228-251  
unter Angabe des Stichwortes „efficient-energy/B.A.U.M.“.  
Siehe auch unter [www.efficient-e.de](http://www.efficient-e.de) über einen Button zur Zimmervermittlung.

##### **Veranstaltungsort:**

Haus der Wirtschaft  
Willi-Bleicher-Straße 19  
70174 Stuttgart  
Deutschland  
Tel. 0711 123-0



# EFFICIENT ENERGY

Ressourcen sparen  
Umwelt schonen  
Wirtschaftlichkeit stärken

Peter Sauber Agentur  
Messen und Kongresse Gmbh  
Fritz-von-Graevenitz-Straße 6  
70839 Gerlingen  
DEUTSCHLAND

Anmeldung für Fensterkuvert geeignet



**EFFICIENT ENERGY**  
Intelligent: Gebäude | Produktion | Mobilität

**B.A.U.M. JAHRESTAGUNG  
UND PREISVERLEIHUNG**



**B.A.U.M.**  
Bundesdeutscher Adelkreis  
für Umweltschutz  
Management e.V.

## Antwort

Bitte für jeden Teilnehmer ein eigenes Formular/Kopie verwenden.

Ich nehme an efficient-energy/B.A.U.M. Jahrestagung teil.

Kongress

- Dauerkarte 2. + 3. Juni 2008 € 550,-\*
- Tageskarte 2. Juni 2008 € 250,-\*
- Tageskarte 3. Juni 2008 € 375,-\*

für B.A.U.M.-Mitglieder

- Dauerkarte 2. + 3. Juni 2008 € 350,-\*
- Tageskarte 2. Juni 2008 € 150,-\*
- Tageskarte 3. Juni 2008 € 250,-\*

für Vertreter der öffentlichen Hand

- Dauerkarte 2. + 3. Juni 2008 € 350,-\*
- Tageskarte 2. Juni 2008 € 150,-\*
- Tageskarte 3. Juni 2008 € 250,-\*

Ich beabsichtige, an folgenden Foren teilzunehmen  
(bitte unbedingt ankreuzen):

3. Juni 2008  D  E1  E2  E3  E4  E5

Get together am 2. Juni 2008

Messe

- Bitte schicken Sie mir weitere Informationen für Aussteller.  
Der Messebesuch ist für Kongressteilnehmer kostenlos.

\*ALLE GENANNTEN PREISE ZZGL. 19% MwSt.

Name

Vorname

Funktion

Firma/Institution

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Die Anmeldebedingungen erkenne ich an.

Datum/Unterschrift