

An der begleitenden Fachausstellung nehmen teil:

- AXIMA Refrigeration GmbH, Lindau
- Baumüller Nürnberg GmbH, Nürnberg
- Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg
- Bayern Innovativ GmbH, Cluster Energietechnik, Bayerisches Energie-Forum, Nürnberg
- Berg Energiekontrollsysteme GmbH, Martinsried
- DeVeTec GmbH, Saarbrücken
- Ebert-Ingenieure GmbH & Co. KG, Nürnberg
- ECPE e. V./Cluster Leistungselektronik, Nürnberg
- EnBW Vertriebs- und Servicegesellschaft mbH, Niederlassung Bayern, Nürnberg
- Energieagentur Oberfranken GmbH, Kulmbach
- ENERGIEregion GmbH, Nürnberg
- Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS, Erlangen
- HOCHTIEF Energy Management GmbH, Region-Süd, Stuttgart
- impleaPlus GmbH, Nürnberg
- Imtech Contracting GmbH & Co. KG, Mettingen
- InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG, Burgkirchen
- IngSoft GmbH, Ingenieurbüro & Software-Entwicklung, Nürnberg
- KfW Bankengruppe, Frankfurt
- LEW AG/KEVAG, Energie-Controlling-System ECS, Augsburg
- MVV Energiedienstleistungen GmbH, Mannheim
- Nationale Kontaktstelle EU-Förderprogramm „Forschung für KMU“ in Bayern, Nürnberg
- OSRAM GmbH, München
- R & H Umwelt GmbH, Ingenieurbüro für Umwelt und Energie, Nürnberg
- rosseta Technik GmbH, Dessau-Roßlau
- SLB - Energietechnik GmbH, Manching
- Solarzentrum Allgäu GmbH & Co. KG, Biessenhofen-Altendorf
- thermea. Energiesysteme GmbH, Freital
- TÜV Rheinland Group, München
- TÜV SÜD, München

An: Bayern Innovativ GmbH

Fax: +49 911-20671-733

Ich melde mich an zu dem Kongress „Energieeffizienz“

am 30. September 2009 in Nürnberg.

Anmeldung bitte bis 23. September 2009, pro Person jeweils ein Formular. Teilnahmegebühr und Anmeldebedingungen siehe Veranstaltungshinweise.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Bayern Innovativ GmbH: www.bayern-innovativ.de/agb

Bitte senden Sie mir eine Anmeldebestätigung und Rechnung.

Titel, Vorname, Name

Firma/Institution

Position/Abteilung

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Datum, Unterschrift

- Student (bitte Ausweiskopie beilegen)
- Presse (bitte Ausweiskopie beilegen und Medienstelle angeben)

Gesamtkoordination Bayern Innovativ GmbH
Gewerbemuseumsplatz 2
90403 Nürnberg
Tel.: +49 911-20671-222
Fax: +49 911-20671-733
E-Mail: fenzl@bayern-innovativ.de
www.bayern-innovativ.de

Tagungsort Arvena Park Hotel
Görlitzer Straße 51, 90473 Nürnberg

Tagungszeit **Mittwoch, 30. September 2009**
10:00 – 17:15 Uhr Vorträge
09:00 – 18:00 Uhr Fachausstellung

Anmeldung Direkt über unseren Online-Shop im Internet:

www.bayern-innovativ-shop.de/energieeffizienz2009

oder per Fax an: +49 911-20671-733

Anmeldeschluss 23. September 2009

Tagesaktuelle Information www.bayern-innovativ.de/energieeffizienz2009

Teilnahmegebühr Inkl. Tagungsunterlagen, Imbiss und Erfrischungsgetränken
Wirtschaft, Hochschulen und Behörden: € 130,-
Studenten: € 25,-

Alle Preise zzgl. 19% MwSt.

Anmeldebedingungen Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und Rechnung. Bei Stornierung der Anmeldung nach dem 23. September 2009 bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist die gesamte Gebühr zu entrichten. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nach Absprache möglich. Bayern Innovativ behält sich vor, unvermeidliche Programmänderungen vorzunehmen.

Anfahrt



Kongress mit
Fachausstellung

Energieeffizienz – Potenziale, Rahmenbedingungen, Umsetzung



Bildnachweis: Fotolia, iStockphoto, Rogeramjet, Törtchenboxer, Yury Maryunin

Arvena Park Hotel, Nürnberg
30. September 2009



Einladung



Martin Zeil
Bayerischer Staatsminister
für Wirtschaft, Infrastruktur,
Verkehr und Technologie

Der weltweit steigende Energiebedarf, die begrenzten Ressourcen und der Klimawandel machen Energie zu einem der Megathemen des 21. Jahrhunderts. Die energiepolitische Herausforderung besteht darin, auch in Zukunft eine sichere, bezahlbare und umweltfreundliche Energieversorgung zu gewährleisten.

Die Steigerung der Energieeffizienz ist hierbei ein zentraler Ansatzpunkt, den die Bayerische Staatsregierung mit Nachdruck verfolgt. Die Energieproduktivität – die pro Energieeinsatz erbrachte Wirtschaftsleistung – liegt in Bayern bereits jetzt über dem Bundesdurchschnitt. Mit diesem Ergebnis wollen wir uns jedoch noch nicht zufrieden geben. Wir haben uns vorgenommen, die Energieproduktivität in Bayern bis 2020 um 30 % weiter zu steigern.

Energieeffizienz ist ein breites Themenfeld. Es betrifft die Erzeugerseite genauso wie die Endverbraucher in den verschiedenen Sektoren. Gerade im Bereich industrieller Prozesse erwarte ich, dass sich mit innovativen Lösungsansätzen noch erhebliche Energieeffizienzpotenziale erschließen lassen.

Energieeffizienz ist auch ein zentrales Thema des Clusters „Energietechnik“, z. B. in den Bereichen hocheffiziente Kraftwerkstechnik, Kraft-Wärme-Kopplung, Wirkungsgradverbesserung bei Photovoltaik und nicht zuletzt im Bereich Energieeffizienz in der Produktion.

Ein Cluster lebt durch seine Akteure. In diesem Sinne bietet der Kongress des Clusters „Energietechnik“ sowohl einen Einstieg in das Thema als auch eine ideale Gelegenheit zur Netzwerkbildung.

Ich wünsche dem Kongress viel Erfolg und interessante Diskussionen.

Martin Zeil

Programm, 30. September 2009

Kongress mit Fachausstellung

Energieeffizienz – Potenziale, Rahmenbedingungen, Umsetzung



| | |
|---------------|--|
| ab 09:00 | Registrierung und Ausgabe der Tagungsunterlagen |
| 10:00 – 10:05 | Begrüßung Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg |
| 10:05 – 10:10 | Grußworte Dr. Roland Fleck Vorsitzender des Vorstands EnergieRegion Nürnberg e. V. und Wirtschaftsreferent der Stadt Nürnberg |
| 10:10 – 10:25 | Bayern Innovativ/Cluster Energietechnik – Innovation durch Kooperation Dipl.-Ing. Constantin Schirmer Cluster-Manager Energietechnik, Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg |
| 10:25 – 10:40 | Thematische Einführung Prof. Dr. Jochen Fricke Cluster-Sprecher Energietechnik, Nürnberg |

Energiestrategien für Wirtschaftlichkeit

Moderation: Dipl.-Ing. Constantin Schirmer
Bayern Innovativ GmbH

| | |
|---------------|---|
| 10:40 – 11:10 | Wettbewerbsfaktor Energie als Chance für die deutsche Wirtschaft Dr. Detlef Kayser Director, McKinsey & Company Inc., Hamburg |
|---------------|---|

| | |
|---------------|---|
| 11:10 – 11:40 | Energieeffizienz – ein zentraler Baustein der energiepolitischen Strategie Bayerns Ministerialdirigent Martin Mitterer i. V. von Staatsminister Martin Zeil Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie, München |
| 11:40 – 12:10 | Effizienz- und Einsparpotenziale durch den intelligenten Einsatz von Strom – Perspektiven und Handlungsbedarf Otmar Frey Abteilungsleiter Umweltschutzpolitik, ZVEI Zentralverband der Elektrotechnik- und Elektronik-Industrie e.V., Frankfurt |
| 12:10 – 12:40 | Podiumsdiskussion mit den Referenten Moderation: Dr.-Ing. Klaus Hassmann Cluster-Sprecher Energietechnik, Nürnberg |
| 12:40 – 14:00 | Mittagspause in der Ausstellung |

Technologien und Vorgehensweisen

Moderation: Dr. Norbert Ammann
IHK für München und Oberbayern

| | |
|---------------|--|
| 14:00 – 14:30 | Erhöhung der Energieproduktivität in KMU Dr.-Ing. Harald Bradke Leiter Competence Center Energiepolitik und Energiesysteme, Fraunhofer ISI, Karlsruhe |
| 14:30 – 15:00 | Professionelle Einführung von Energieeffizienz-Maßnahmen – Analyse, Umsetzung, Betriebsoptimierung Prof. Dr.-Ing. Werner Jensch Geschäftsführender Gesellschafter, Leiter Competence Center Lifecycle Design, Ebert-Ingenieure GmbH & Co. KG, München |

| | |
|---------------|---|
| 15:00 – 15:30 | Nachhaltige Beleuchtung in der Produktion und in der Anwendung Christian Merz Director Sustainability, OSRAM GmbH, München |
| 15:30 – 16:00 | Kaffeepause in der Ausstellung |

Realisierte Projekte

Moderation: Dr.-Ing. Klaus Hassmann
Cluster-Sprecher Energietechnik, Nürnberg

| | |
|---------------|--|
| 16:00 – 16:30 | Das Gesamtkonzept im Blick – Energieeffizienz am Beispiel realisierter Projekte in der Automatisierungstechnik Thomas Scholz Key Account Manager, Baumüller Anlagen-Systemtechnik GmbH & Co. KG, Nürnberg |
| 16:30 – 17:00 | Energieeffizienz im Unternehmen – technische Umsetzung, Einsparung, Kosten-Nutzen-Betrachtung Niels Weide Geschäftsführer, J. N. Eberle Federnfabrik GmbH, Schwabmünchen |
| 17:00 – 17:15 | Kurze Abschlussdiskussion |
| ab 17:15 | Get-together in der Ausstellung |