

Bayerischer Energiepreis 2008

11. Juni 2008 – 17:30 Uhr

Maritim Hotel Nürnberg

www.bayern-innovativ.de/energiepreis2008



Mit neuer Energie in die Zukunft!

- **Bayerischer Energiepreis mit Rekordresonanz**
- **159 Bewerbungen von Unternehmen und Institutionen**
- **Elf Preise im Gesamtwert von 25.000 Euro für Innovationen aus:
Energieeffizienz, Erneuerbaren Energien, Neuen Energietechnologien**
- **Feierliche Preisverleihung durch Staatssekretär Markus Sackmann**

Nürnberg 26. Mai 2008 Zum sechsten Mal verleiht das Bayerische Wirtschaftsministerium im Jahr 2008 den Bayerischen Energiepreis. Die mit insgesamt **25.000 Euro** dotierte Auszeichnung prämiiert herausragende innovative Produkte und Verfahren, anwendungsorientierte Forschungs- und Entwicklungsprojekte, richtungsweisende technische und bauliche Energiekonzepte, besondere Aktionen sowie hervorragende organisatorische Leistungen aus den Bereichen Rationelle Energienutzung, Erneuerbare Energien und Neue Energietechnologien.

Im Jahr 2008 erzielt der Bayerische Energiepreis eine noch nie dagewesene Resonanz: Bis zum Bewerbungsschluss Ende Januar 2008 wurden **159 Projekte aus unterschiedlichsten Branchen** eingereicht. Sie betreffen überwiegend hochinteressante neue Ansätze von Initiativen und Institutionen sowie von Unternehmen aus der Automobil-, Elektronik-, Logistik-, Textil- und Life Science-Branche.

Die Auswahl der Preisträger erfolgte durch eine **unabhängige Jury** aus Energieexperten bayerischer Universitäten. Zuständig für die Organisation ist die Bayern Innovativ GmbH, Projektträger des Bayerischen Energie-Forums und des Clusters Energietechnik.

Wir möchten Sie hiermit herzlich zur **Verleihung des Bayerischen Energiepreises** einladen. Markus Sackmann, Staatssekretär im Bayerischen Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie, wird **am 11. Juni 2008 ab 17:30 Uhr im Maritim Hotel in Nürnberg** den Hauptpreis sowie zehn Anerkennungspreise an die Preisträger übergeben.

Der Festakt findet im unmittelbaren Anschluss an das **Symposium „Energie Innovativ 2008“** statt, zu dem wir Sie ebenfalls herzlich einladen. Im Fokus des Symposiums stehen aktuelle wirtschaftliche und technologische Aspekte der Photovoltaik, einer Möglichkeit zur Nutzung erneuerbarer Energie mit zunehmender Bedeutung (*siehe auch unsere gesonderte Pressemitteilung „Symposium Energie Innovativ 2008“*).

Die Preisverleihung eignet sich besonders gut zur Ton- und Bild-Berichterstattung. Gegen 19:00 Uhr besteht die **Möglichkeit zu individuellen Interviews** mit den Preisträgern. Gerne unterstützen wir Sie bei der Terminvereinbarung. Für einen redaktionellen Hinweis auf Termin und Kongressprogramm im Vorfeld wären wir Ihnen dankbar.

Bitte geben Sie uns Ihre Teilnahme bis **spätestens 9. Juni 2008** bekannt. Das Akkreditierungsformular, das ausführliche Kongressprogramm und weitere Informationen finden sie im Anhang und im Internet:

www.bayern-innovativ.de/energiepreis2008

www.bayern-innovativ.de/energie-innovativ08

Die Bayern Innovativ GmbH

*Die **Bayern Innovativ GmbH** wurde 1995 von der Bayerischen Staatsregierung initiiert und gemeinsam von Politik, Wirtschaft und Wissenschaft als Gesellschaft für Innovation und Wissenstransfer mit Sitz in Nürnberg gegründet. Zielsetzung der Bayern Innovativ ist, durch den Ausbau des Technologietransfers Innovationen in kleinen und mittleren Unternehmen zu initiieren. Leitgedanke ist das Zusammenführen verschiedener Kompetenzen, um neuartige Entwicklungen voranzutreiben sowie deren Markteintritt durch die Präsentation neuer Produkte und Entwicklungen zu unterstützen. Neben zehn etablierten Netzwerken managt die Bayern Innovativ GmbH fünf Cluster der 2006 gestarteten Initiative „Allianz Bayern Innovativ“: Automotive, Energietechnik, Logistik, Medizintechnik und Neue Werkstoffe. Ziele dieser Cluster Initiative sind der Ausbau und die Stärkung landesweiter Netzwerke zwischen Unternehmen, Hochschulen und Forschungseinrichtungen, aber auch zwischen Dienstleistern und Geldgebern in Schlüsselbranchen und entscheidenden Technologiefeldern.*