

Ausgezeichnete Energie

Bayerischer Energiepreis 2014

163 Unternehmen, Forschungsinstitute, Städte, Kommunen, Verbände, Teams und Privatpersonen haben sich 2014 für den begehrten „Bayerischen Energiepreis“ beworben. Eine unabhängige Jury aus Energieexperten bayerischer Hochschulen hat zehn besonders innovative Projekte ausgewählt.



Bayerns Wirtschafts- und Energiestaatssekretär Franz Josef Pschierer mit den Preisträgern

Den mit 15.000 Euro dotierten Hauptpreis teilen sich die Wacker Chemie AG aus Burghausen und die Burkhardt GmbH aus Mühlhausen. Die Wacker Chemie AG hat durch den von ihr optimierten Produktionsprozess wesentlichen Anteil am Aufschwung der Photovoltaik-Industrie. Die Burkhardt GmbH hat die Holzvergasungstechnologie zur Serienreife weitergeführt.

Neben dem mit insgesamt 15.000 Euro dotierten Hauptpreis konnte Bayerns Wirtschafts- und Energiestaatssekretär Franz Josef Pschierer am 15. Oktober in Nürnberg jeweils zwei mit 2.000 Euro dotierte Preise in vier Kategorien vergeben:

- > „Erneuerbare Energien, Energienetze und Speichertechnologien“
- > „Gebäude und Gebäudekonzepte“
- > „Energiekonzepte und Initiativen“
- > „Anlagen, Prozesstechnik und Produktentwicklungen“

Alle Informationen, Fotos und Filme der ausgezeichneten Projekte: www.bayerischer-energiepreis.de

Die Preisträger

Hauptpreis

Wacker Chemie AG, Burghausen

„Technologieoptimierungen und Innovationen reduzieren den Energieverbrauch bei der Herstellung von Polysilicium um 29 Prozent“

Burkhardt GmbH, Mühlhausen

„Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung durch thermochemische Holzvergasung mit Einsatz im Blockheizkraftwerk“

Kategorie: Erneuerbare Energien, Energienetze, Speichertechnologien

Kraftwerk am Höllenstein AG, Straubing

„Druckkammer Fischschleuse mit energetischer Nutzung“

Städtwerke Eichstätt Versorgungs-GmbH, Eichstätt

„Umsetzung regenerativer Nahwärmeprojekte auf Basis eines Energienutzungsplans“

Kategorie: Gebäude und Gebäudekonzepte

Colt International GmbH, Leipzig

„Derag Livinghotel Am Viktualienmarkt, München“

Kaufmann.Lichtblau.Architekten, München

„Geschosswohnbau 1958 – Modellerneuerung in Holz, München Sendling“

Kategorie: Energiekonzepte und Initiativen

Team „Energie sparen an der Grund- und Mittelschule Aitrachtal“, Mengkofen

„Alt hilft Jung – Energie, die Generationen bewegt“

Irlbacher Blickpunkt Glas GmbH, Schönsee

„Betriebliches Gesamtenergiekonzept“

Kategorie: Anlagen, Prozesstechnik, Produktentwicklung

Gammel Engineering GmbH, Abensberg

„Kombi Power System® Naturenergie Hersbruck“

Bayerisches Zentrum für Angewandte Energieforschung e.V., Würzburg

„Energy Efficiency Center“

verfilmt

Bayern Innovativ TV zeigt Filme aller ausgezeichneten Projekte:

