

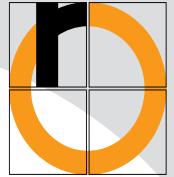
1. Forschungstag

Energieeffiziente Gebäude & Technologien



Projekte / Trends / Förderungen

Hochschule **Rosenheim**
University of Applied Sciences



5. Mai 2010

Einladung

Wir laden Sie sehr herzlich zum **1. FORSCHUNGSTAG** im Kompetenzfeld „**Energieeffiziente Gebäude & Technologien**“ in die Hochschule Rosenheim ein.

Der Forschungstag bietet Ihnen als Vertreter/in aus Wirtschaft, Politik, Hochschule und Forschungseinrichtung neben Impulsvorträgen zu Technologietrends und Förderstrategien die Möglichkeit zum Kennenlernen und lebendigen Austausch.

Ab 17:00 Uhr findet die feierliche Eröffnung des Solar Decathlon-Hauses auf dem Gelände der Bundespolizei statt. Wegen der Zugangsberechtigungen bitten wir Sie um schriftliche Anmeldung.

Wir setzen auf Ihr Interesse an zukunftsorientierten Themen und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

wann.....

Mittwoch, 5. Mai 2010 ab 9:00 Uhr

wo.....

Hochschule Rosenheim
Gebäude R, Hörsaal R 0.04
Hochschulstraße 1
83024 Rosenheim

Parkplätze sind für sie ausgeschildert

es laden ein.....

Prof. Heinrich Köster,
Präsident der Hochschule Rosenheim
Prof. Mathias Wambsganß,
Vizepräsident der Hochschule Rosenheim

Programm

Vormittag

Begrüßung.....

Prof. Heinrich Köster / Präsident
Prof. Dr. Anton Kathrein / Bürgermeister und Hochschulrat

Technologietrends.....

Dr. Raoul Klinger / Fraunhofer Gesellschaft

Europäische Förderstrategie.....

Silke Tannapfel / Bayerische Staatskanzlei

Forschungsförderung des Bundes.....

Fördermaßnahme „Energieoptimiertes Bauen“ (ENOB) -
Marcus Kratz / Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie

Fördermaßnahme „Energieeffiziente Stadt“ (Eneff:Stadt)
Jürgen Gehrman / Forschungszentrum Jülich GmbH,
Projekträger Jülich

Nachmittag

Bildung und Technologietransfer im Bereich Energieeffizienz an der Hochschule

Prof. Dr. Harald Krause

„Vom Militärstützpunkt zur Nullenergiestadt“

Dr. Ernst Böhm / B&O Wohnungswirtschaft GmbH + Co. KG

Energetisches Monitoring der „Nullenergiestadt“

Prof. Mathias Wambsganß

Wieviel Intelligenz braucht ein Gebäude?

Prof. Dr. Michael Krödel

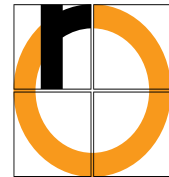
Solar Decathlon Europe 2010 (Haus der Zukunft).....

Marcus Wehner / HS Ro Leiter F&E und Team

Einweihung und Haustour im Solar Decathlon Haus

zur Anmeldung

Hochschule **Rosenheim**
University of Applied Sciences



Anmeldung:

Bitte per Fax oder Post
mit beiliegendem Anmeldeformular
oder per E-Mail: ranzinger@fh-rosenheim.de

bis spätestens 31. März 2010

Veranstalter:

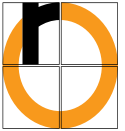
Hochschule für angewandte Wissenschaften
Fachhochschule Rosenheim
Hochschulstr. 1
83022 Rosenheim
Telefon 08031 805-116
Telefax 08031 805-115

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages





Antwortkarte

Hochschule Rosenheim
Präsidialbüro
Hochschulstraße 1
83024 Rosenheim

per Fax unter: +49 (0)8031 / 805 - 115
per Email an: ranzinger@fh-rosenheim.de
www.fh-rosenheim.de/fue.html

Bitte ankreuzen

- Ich melde mich zum 1. Forschungstag am 5. Mai 2010 mit Mittagessen an.
- Ich nehme nur an der Einweihungsfeier des Solar Decathlon Hauses um 17:00 Uhr mit anschließendem Get together teil.
- Ich nehme an der Veranstaltung nicht teil.

.....
Name, Vorname, Titel

.....
Firma, Funktion

.....
Telefon, Fax

.....
E-Mail