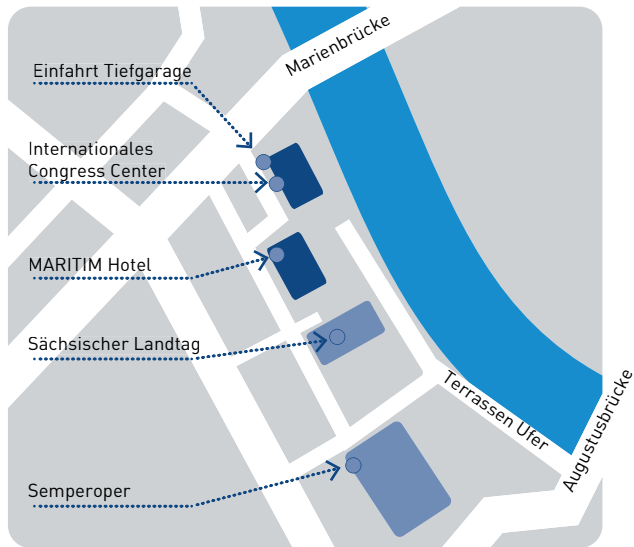


Veranstaltungsort

Internationales Congress Center Dresden
Ostra-Ufer 2
01067 Dresden
Tel. 0351 216-1070



Homepage

→ www.enob-symposium2008.de

- » Anmeldung
- » aktuelles Programm
- » Unterkunft
- » Anreise
- » thematische Hintergrundinformationen

Veranstalter

- » Bergische Universität Wuppertal
- » Technische Universität Dresden
- » Universität Karlsruhe (TH)
- » Fraunhofer ISE, Freiburg

Anmeldung

Die Anmeldung wird von KIT Congress Incentives über die Konferenz-Homepage
→ www.enob-symposium2008.de vorgenommen.

KIT Congress Incentives Dresden
Herr Herrmann
Münzgasse 2
01067 Dresden
Tel. 0351 496-7540, Fax 0351 496-6116
→ info@kitdresden.de

Tagungsgebühr

Die Tagungsgebühr beträgt 250 EUR,
für Studierende 100 EUR.
Pausenversorgung und Abendveranstaltung sind
in diesem Betrag inbegriffen.

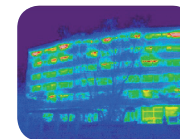
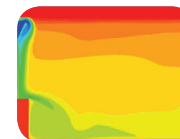
Hotels

KIT Congress Incentives kann für Sie auch die
Abwicklung der Hotelbuchung übernehmen. Sollten
Sie selbst buchen wollen, so steht auf der Kon-
ferenzhomepage eine Liste empfohlener Hotels zur
Verfügung.

weitere Informationen

Bei Fragen zu Inhalt und Ablauf der Tagung
wenden Sie sich bitte an

Institut für Bauklimatik
TU Dresden
Herr Petzold
Zellescher Weg 17
01217 Dresden
Tel. 0351 4633-3171
Fax 0351 4633-2627



Auf dem Weg zu Nullenergiegebäuden

Erfahrungen und Impulse
aus dem Förderkonzept
Energieoptimiertes Bauen

1.- 2. Oktober 2008

Dresden, Internationales Congress Center



EnOB – Forschung für energieoptimiertes Bauen

Im Rahmen des 5. Energieforschungsprogramms der Bundesregierung bildet das Förderkonzept »Energieoptimiertes Bauen« des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie, kurz **EnOB**, eine umfangreiche Plattform für Technologieforschung und Demonstrationsprojekte zur Energieeinsparung im Bauwesen. In den vergangenen Jahren wurden bereits 50 Demonstrationsprojekte realisiert und evaluiert, weitere sollen folgen. Sie schließen Neubauten und Sanierungen in einer Vielzahl von Gebäudetypologien ein. Besonders exponierte Beispiele zeigen den Weg zu sogenannten »Nullenergie«- oder »Nullemissionsgebäuden« auf. Einen Überblick der Projekte bietet das umfangreiche Internetportal zum Förderkonzept: www.enob.info.

Durch eine Begleitforschung werden über die Einzelprojekte hinausgehende Querschnittsanalysen erstellt, ausgewählte Forschungsthemen wissenschaftlich vertieft und Erkenntnisse in die Hochschulausbildung eingebracht.

Zum Symposium 2008 stellen sich die aktuellen Demonstrationsgebäude aus den Förder- und Forschungsschwerpunkten **EnBau** (Neubauten) und **EnSan** (Bauen im Bestand) sowie die Begleitforschung erstmals in einer gemeinsamen Veranstaltung vor. Die vorgestellten Projekte beinhalten innovative Technologien, integrale Planung und den Einsatz neuer Materialien und Anlagenkonzepte. Raumklima, Energieverbräuche und Anlagenbetrieb wurden auf der Grundlage detaillierter messtechnischer Überwachung fortlaufend analysiert und den Planungswerten gegenübergestellt.

Ziel der Veranstaltung ist die Vermittlung der Erkenntnisse und Erfahrungen beim Bau und Betrieb der Gebäude sowie aus der Arbeit der Begleitforschung an Bauherren, Investoren, Planer und Studierende.

Das Programm, 1. und 2. Oktober 2008

Die Erfahrungen und Ergebnisse aus Planung, Umsetzung und Monitoring ausgewählter Demonstrationsprojekte werden von Projektteams an den zwei Tagen des Symposiums vor- und zur Diskussion gestellt. Querschnittsanalysen zu ausgewählten Themen liefern die Antworten zu aktuellen Fragestellungen des Wohnungs- und Nichtwohnungsbaus.

Eine umfangreiche Posterausstellung zu Gebäuden und Querschnittsthemen ergänzt die Information der Vorträge.

Die Liste der Referenten und Themen zeigt die Internetseite zum Symposium: www.enob-symposium2008.de

Die Vorträge und Poster thematisieren sowohl Beispiele aus dem Neubau als auch dem Bauen im Bestand.

Die Themenblöcke

- » Büro- und Verwaltungsgebäude mit Zukunft
- » Wohnen mit Zukunft
- » Besondere Bauten – besonders energieeffizient
- » Energieneutral und doch am Netz?
- » Ziele und Rahmenbedingungen der zukünftigen Projektförderung

Das fachliche Programm wird durch ein kulturelles Angebot und eine gesellige Abendveranstaltung im »Pulverturm« am ersten Tagungstag ergänzt.

Die Tagung bildet damit einen idealen Rahmen für die Pflege von Kontakten und die Gewinnung neuer Kontakte zur Umsetzung innovativer Projekte.

- » Mittwoch, 1.10.2008 9:00 bis 18:00 Uhr
- » Abendveranstaltung ab 19:30 Uhr
- » Donnerstag, 2.10.2008, 9:00 bis 15:30 Uhr

Veranstaltungshinweis

Klimatisierung von Büro- und Verwaltungsgebäuden

Der Kongress im Vorfeld am 30.9.2008

Besuchen Sie am Vortag auch diese Fachveranstaltung im Rahmen der Forschungsinitiative »Zukunft Bau« des Bundesministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung am selben Veranstaltungsort. Weitere Hinweise zu dieser Veranstaltung finden Sie auf www.bbr-kongress2008.de.

