

SCHWERPUNKTE

Beyond Sustainability

Wie profitiert nachhaltiger Industriebau von der Krise?
Vielleicht werden nun doch besonders ökonomisch erfolgreiche Gebäude in den ihnen angemessenen Zeiträumen bewertet - und die haben mit Quartalsbilanzen sehr wenig gemeinsam.

Natürlich hat dann der Anspruch an besonders ressourcenschonendes Design und ressourcenschonenden Betrieb mehr Gewicht, wenn ihre Beurteilung über mehrere Vorstandsmandate hinaus erfolgt.

Und ganz sicher ist der soziale Einfluss von Gebäuden für die Industrie dann ernst zu nehmen, wenn es um Werterhöhung des Unternehmens und nicht nur des share holder values geht.

Themenschwerpunkte

- Gebäude sind mehr als financial commodities
- Ressourcen, nicht nur Energie, sind endlich
- Gebäude sind Umwelt für Mitarbeiter und Kunden
- integrales Design und die entsprechenden Werkzeuge

Teilnehmer

Hören und sprechen Sie mit den Besten der Branche zu DEM Thema der nächsten 20 Jahre, wenn es um den Industriebau geht. Treffen Sie Vertreter der Wissenschaft und Industrie, Architekten und Ingenieure, Developer und Investoren sowie engagierte Studenten.

ORGANISATION

Teilnahmegebühr

für die gesamte Veranstaltung 380€, für einen Tag 250€
TU-Angehörige ermäßigt 120€
Studenten gratis nach Maßgabe freier Plätze ab 4.5.09:
Vor Anmeldung in beiden Fällen erforderlich!
Stornierung:
bis 15.4. kostenfrei, bis 30.4. 50% der Teilnahmegebühr.
Nach dem 1.5. wird die ganze Gebühr verrechnet.

Ort

Investkredit Bank AG, Renngasse 10, 1013 Wien

Anmeldung und Auskünfte

Technische Universität Wien
Institut für Interdisziplinäres Bauprozessmanagement
Interdisziplinäre Bauplanung und Industriebau
Univ.-Prof. Arch. DI Christoph Achammer
Karlsplatz 13/234-2, A-1040 Wien
T +43 1 58801-21521
F +43 1 58801-21595
tastel@industriebau.tuwien.ac.at
www.industriebau.tuwien.ac.at

BEYOND SUSTAINABILITY

Wie profitiert nachhaltiger Industriebau von der Krise?

13.-15.5.2009
INTERNATIONALES INDUSTRIEBAUSEMINAR



Schindler



Zeman



Bartenbach
L'chtLabor



VERBAND DER ÖSTERREICHISCHEN ZEMENTINDUSTRIE



ELIN



ALLKÖNIGSTAHL

Arch+Ing

pro:Holz
Austria

ATP
ARCHITEXTEN
INGENIEURE

BAI

WIEHAG
TIMBER CONSTRUCTION

GB GOLDBACH
BODENSYSTEME
Ein Unternehmen der Lindner Gruppe



bi.ibpm

Technische Universität Wien
Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement
Interdisziplinäre Bauplanung und Industriebau

MITTWOCH, 13. MAI 2009

- 18:00 Empfang in der Albertina
1010 Wien, Albertinaplatz 1
- 20:00 Festvortrag "Beyond Sustainability"
AudiMax, TU Wien
1060 Wien, Getreidemarkt 9
Univ.-Prof. Arch. DI / Baumschlager Eberle
Dietmar Eberle

DONNERSTAG, 14. MAI 2009

- 08:30 Registrierung
Investkredit, Renngasse 10, 1013 Wien
- 09:00 Begrüßung
Univ.-Prof. Arch. DI / TU Wien
Christoph Achammer
- 09:30 Das Abenteuer Nachhaltigkeit
Dr. / sustainable - Agentur für Nachhaltigkeit
Michael Schaller
- 09:50 Immobilienbewertung und Nachhaltigkeitsaspekte
future value
Thomas Berger
- 10:10 FH St.Pölten
Arch. DI / NMPB Architekten
Sasa Bradic
- 10:30 KAFFEPAUSE
- 11:00 Gewässerschutz 2050: Visionen und Ziele
Univ.-Prof. DI Dr.techn. Dr.h.c. / TU Wien
Helmut Kroiss
- 11:20 structural sustainability
Univ.-Prof. DI Dr.techn. / TU Graz
Peter Maydl
- 11:40 Integrierte Lebenszyklusanalyse
Prof. Dipl. Arch. EPFL-SIA, Dr.ès.sc.techn. / ETH Zürich
Niklaus Kohler

DONNERSTAG, 14. MAI 2009

- 12:00 Schutzhaus Hochschwab
Arch. DI
Marie Rezac
- 12:20 MITTAGSPAUSE
- 14:00 Daimler Immobilien
Daimler Real Estate GmbH
Hugo Daiber
- 14:20 Sustainable Vienna
DI Dr. / WWFF
Bernd Rießland
- 14:40 Wirtschaftskrise und die Implikationen
für die Immobilienwirtschaft
DI / BAI Bauträger Austria Immobilien GmbH
Thomas Jakoubek
- 15:00 The US Context: Crisis as Green Breakthrough
Erster Botschaftssekretär / U.S. Botschaft Wien
Daniel Froats
- 15:20 Miss Sargfabrik
Arch. DI / BKK-3
Franz Sumnitsch
- 15:40 KAFFEPAUSE
- 16:00 Strategien für nachhaltiges Planen
Arch. DI Dr.techn. / TU Wien
Iva Kovacic
- 16:20 Gebäudesimulation / Energiekonzepte
Dr. / Arup
Till Pasquay
- 16:40 Gebäudeimmobilienmanagement
DI / Intep Integrale Planung GmbH
Cornelia Reimoser
- 17:00 future farm
Arch. DI / Wächter/Architektur
Matthias Wächter
- 18:30 ABFAHRT ZUM HEURIGEN

FREITAG, 15. MAI 2009

- 09:00 Zusammenfassung des ersten Tages
Univ.-Prof. Arch. DI / TU Wien
Christoph Achammer
- 09:20 Wie lange noch?
Univ.-Prof. Dr.phil. / BOKU Wien, Institut für Meteorologie
Helga Kromp-Kolb
- 09:40 Nachhaltige Beziehungen –
Konflikte und offene Rechnungen
Dipl. Geogr. / Konfliktkultur-Kulturkonflikt Patera & Gamm OG
Ulrike Gamm
- 10:00 Facility Management Planungsbegleitung
Ing. MAS / imovement Immobilien- und FM-Consulting
Harald Steinberger
- 10:20 Energybase
Arch. DI / POS Architekten
Ursula Schneider
- 10:40 KAFFEPAUSE
- 11:00 Ressourcenmanagement findet Stadt
Univ.-Prof. DI Dr.techn. / TU Wien
Helmut Rechberger
- 11:20 energy efficient design
Dr. / Transsolar Energietechnik GmbH
Wolfgang Kessling
- 11:40 Building Information Modeling at the Tipping Point
Business Unit Director / Autodesk GmbH
Harald Oetti
- 12:00 BOB Balanced Office Building
Dr.-Ing. / VIKA Ingenieur GmbH
Bernhard Frohn
- 12:20 Zusammenfassung
Univ.-Prof. Arch. DI / TU Wien
Christoph Achammer
- 12:40 LUNCHBUFFET und VERABSCHIEDUNG