

VERANSTALTER

Arbeitsbereich für Baubetrieb, Bauwirtschaft und Baumanagement - i3b

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Arnold Tautschnig
Bereich Baumanagement

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.mont. Walter Purrer
Bereich Baubetrieb, Bauwirtschaft

Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften
Universität Innsbruck

ZIEL

Der Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf dem Thema Lebenszyklus für Bauprojekte. Die Vortragenden werden das Thema aus den verschiedensten Blickwinkeln betrachten, einen aktuellen Stand der Technik aber auch den Stand aus Wissenschaft und Forschung beleuchten. Die Teilnehmer erhalten so einen Einblick in die praktischen und theoretischen Lebenszyklusaspekte im Bauwesen.

ZIELGRUPPE

Die Veranstaltung richtet sich vor allem an Bauunternehmer, Planer, Berater, Bauherren, Wissenschaftler, Studenten und jene Personen, die an einem nachhaltigen, lebenszyklusorientierten Bauen interessiert sind.

TAGUNGSBAND/CALL FOR PAPERS

Alle Vorträge werden im Tagungsband, welcher zur Veranstaltung vorliegen wird, im Rahmen der Schriftenreihe des Arbeitsbereiches veröffentlicht.

Es besteht die Möglichkeit, weitere interessante Beiträge zum Thema in den Tagungsband aufzunehmen. Themenvorschläge sind baldigst beim Veranstalter anzumelden.

ORT

Donnerstag, 08.11.2012

Universität Innsbruck
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften
Technikerstraße 13a
A-6020 Innsbruck

Anfahrtskizze:

www.uibk.ac.at/fakultaeten/bauingenieurwissenschaften

Freitag, 09.11.2012

Achtung geänderter Veranstaltungsort!

Villa Blanka
Weiherburggasse 8
A-6020 Innsbruck
Tel: +43-(0)512-276070

Anfahrtskizze: www.restaurant.villablanka.com/startseite/

ORGANISATION/ANMELDUNG

Teilnahmegebühr (Fr., 09.11.2012)

€ 290,- (beinhaltet Tagungsgebühr, Tagungsband, Kaffeepausen, Mittagessen)

Für Studenten ist nach Verfügbarkeit die Teilnahme an den Vorträgen zum Selbstkostenpreis (€ 50,- mit Mittagessen und Kaffee)möglich.

Abendveranstaltung (Do., 08.11.2012)

Die Teilnahme an der Abendveranstaltung ist kostenlos. Eine Anmeldung ist nicht notwendig.

Anmeldung

online unter www.icc-seminar.com

Bei Anmeldung bis zum 17.09.2012 wird ein Frühbucherrabatt von € 40,- gewährt.

Die Teilnehmerzahl ist auf 130 Personen beschränkt.

Nähere Auskünfte/Organisation

Univ. Ass. Dipl.-Ing. Anja Dzien
Univ. Ass. Dipl.-Ing. Christiana Wilke
Tel: +43-(0)512-507-6521
Fax: +43-(0)512-507-2991
email: anja.dzien@uibk.ac.at
christiana.wilke@uibk.ac.at

Ausgabe 10.07.2012

www.icc-seminar.com



ICC2012

Arbeitsbereich

Baubetrieb Bauwirtschaft und Baumanagement



ICC 2012 - International Consulting and Construction
08. und 09. November 2012

PLANEN UND BAUEN FÜR DEN LEBENSZYKLUS

Fiktion oder Realität?



Institut für Konstruktion und Materialwissenschaften
Fakultät für Bauingenieurwissenschaften
Universität Innsbruck

| | | | | | |
|-------|---|----------|---|-------|--|
| 18:00 | Begrüßung Walter Purrer <i>i3b, Universität Innsbruck</i> | Ab 08:00 | Registrierung und Frühstückskaffee | 11:40 | Mittagessen |
| 18:05 | Spannungsfeld Bauwirtschaft und Lebenszyklus Ralf-Peter Oepen <i>Universität Düsseldorf</i> | 09:00 | Begrüßung und Einführung Arnold Tautschnig <i>i3b, Universität Innsbruck</i> | 13:10 | Systemlösungen aus Aluminium effizient, nachhaltig und lebenszykluskostenorientiert Stephan Messner <i>ALU König Stahl</i> |
| 18:25 | Integrale Projektentwicklung – Technologiepark ex-Alumix Bozen Matthias Flora <i>i3b, Universität Innsbruck</i> | 09:15 | Kennzahlenbildung zur Prognose der Lebensdauern und Instandhaltungskosten von Gebäudetechnischen Anlagen Marten Brunk <i>RWTH Aachen</i> | 13:30 | Bauen im Lebenszyklus - Die Logik des Gelingens Roland Feik und Wolfgang Kradischnig <i>Delta Projektconsult GmbH</i> |
| 18:45 | Lebenszyklusorientierte Beschaffung am Beispiel eines Generalplanerwettbewerbs Bernhard Herzog <i>M.O.O.CON GmbH</i> | 09:35 | Der nachhaltige Planungsprozess Thomas Mathoi <i>Thomas Mathoi Bauprojektmanagement</i> | 13:55 | Diskussion |
| 19:05 | Bauen im Einklang mit Mensch und Natur Gerald Schafferer | 09:55 | Diskussion | 14:05 | Kaffeepause |
| 19:25 | Diskussion | 10:05 | Kaffeepause | 14:25 | Do we really design facades for the Life Cycle? Francesco Giovine <i>Politecnico di Milano</i> |
| 19:40 | Stehempfang im Foyer | 10:25 | Auf dem Weg zur kooperativen Projektabwicklung Jörg Büchlmann <i>Weinberg Bauträger & Consulting GmbH</i> | 14:45 | Planungsunterstützendes Lebenszykluskostentool für energieeffiziente und nachhaltige Immobilien Bernhard Herzog <i>M.O.O.CON GmbH</i> |
| | | 10:45 | Vergabe unter Life-Cycle-Aspekten Stephan Heid <i>Heid Schiefer Rechtsanwälte GmbH</i> | 15:05 | Podiumsdiskussion |
| | | 11:05 | Durch Zertifizierung fit für den Lebenszyklus? Roman Smutny <i>BOKU Wien</i> | 16:00 | Schlusswort Arnold Tautschnig <i>i3b, Universität Innsbruck</i> |
| | | 11:25 | Diskussion | | |