



6. PM BAU SYMPOSIUM 2012

MITEINANDER STATT GEGENEINANDER –
 Lösungsstrategien für Claim Prävention und eine faire Abwicklung von Bauverträgen

Donnerstag, 14. Juni 2012, Wien



6. PM BAU SYMPOSIUM

MITEINANDER STATT GEGENEINANDER – Lösungsstrategien für Claim Prävention und eine faire Abwicklung von Bauverträgen

Donnerstag, 14. Juni 2012



VERANSTALTER

Netzwerk Bau, BAUAkademie Österreich und Geschäftsstelle Bau in
Kooperation mit Donauuniversität Krems, TU Graz, TU Wien, Universität
Innsbruck und FH Campus Wien.

VERANSTALTUNGSORT

Tech Gate Vienna
Wissenschafts- und Technologiepark GmbH
Donau-City-Straße 1, A-1220 Wien

AUSKÜNFTE UND ANMELDUNG UNTER

Netzwerk Bau
Frau Ing. Gertrud Winterleitner
Andreas Hofer Platz 5/3
8010 Graz
Tel: 0676-744 33 33
Fax: 01-58801-23499
Mail: office@pm-bau-symposium.at
Web: www.pm-bau-symposium.at

TEILNAHMEGEBÜHR UND ALLGEMEINE INFO

€ 290,- beinhaltet Tagungsteilnahme, Symposiumsunterlagen, Buffet,
Kaffeepausen

ERMÄSSIGTE TEILNAHME PM BAU SYMPOSIUM 2012

€ 190,- für Netzwerk Bau Mitglieder, ÖIAV Mitglieder, Mitglieder der
Bundesinnung Bau, Mitglieder des Fachverbandes
Bauindustrie und der VIBÖ
€ 70,- für Studenten (TU, FH und Donau-Universität Krems)

Die Teilnahmegebühr ist nach Erhalt der Rechnung zu überweisen. Da nur
eine beschränkte Anzahl an Teilnehmer vorgesehen ist, bitten wir um
baldige Anmeldung. Die Bestätigung über eine mögliche Teilnahme
erfolgt in der Reihenfolge des Einlangens der Anmeldung.

TAGUNGSPROGRAMM, 14. Juni 2012, Wien

08:15 Registrierung und Anmeldung
09:00 Begrüßung durch die Veranstalter

BLOCK 1 **Miteinander statt Gegeneinander** *Chairman: Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Hans Lechner [TU Graz]*

09:15 Kurzvorstellung Block 1
09:20 – 9:40 Die 10 Schritte zum sicheren Rechtsstreit –
... oder doch lieber Miteinander statt Gegeneinander?
FH-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Rainer Stempkowski
9:40 – 10:10 Der Mensch im Mittelpunkt der Bauabwicklung –
Herausforderungen und Lösungsstrategien
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. mont. Walter Purrer
[Universität Innsbruck]
Dipl.-Ing Wolfgang Wiesner [Porr Bau GmbH]
10:10 – 10:30 Partizipation statt Konfrontation in der Verkehrsplanung
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Fellendorf [TU Graz]
10:30 – 11:00 Kaffeepause

BLOCK 2 **Gute und faire Verträge als Claim Prävention** *Chairman: Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Hans Lechner [TU Graz]*

11:00 Kurzvorstellung Block 2
11:05 – 11:25 Das Paradoxon des Bauvertrages - Der Bauvertrag im
Spannungsfeld zwischen Individualinteressen, dem Markt
und überregulierten Spielregeln
Univ.-Prof. Dr.-Ing. Detlef Heck [TU Graz]
11:25 – 11:45 Fairer Umgang mit Verträgen und Vertragsrisiken
Mag. Thomas Kurz [Heid Schiefer Rechtsanwälte OG]
11:45 – 12:05 Vorbeugendes Claim Management
DDr. Katharina Müller [Willheim Müller Rechtsanwälte]
12:05 – 12:30 Podiumsdiskussion mit allen Vortragenden
des Vormittags
12:30 – 13:30 Mittagspause

BLOCK 3 **Lösungsansätze aus Theorie und Praxis** *Chairman: O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Hans Georg Jodl [TU Wien]*

13:30 Kurzvorstellung Block 3
13:35 – 13:55 Erfolgsfaktoren einer partnerschaftlichen
Projektentwicklung
Dipl.-Ing. Arno Piko [ASFINAG Bau Management GmbH]
13:55 – 14:15 Lösungsansätze für eine faire Vertragsgestaltung und
Vertragsabwicklung bei großen Tunnelbauvorhaben der
ÖBB-Infrastruktur AG
Dipl.-Ing. Dr. Kurt Hechenblaickner [ÖBB-Infrastruktur AG]
14:15 – 14:40 Kooperative Projektentwicklung
O.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Hans Georg Jodl [TU Wien]
Univ.-Ass. Dipl.-Ing. Bettina Bogner [TU Wien]
14:40 – 15:10 Kaffeepause

BLOCK 4 **Innovative Vertragslösungen** *Chairman: FH-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Doris Link [FH Campus Wien]*

15:10 Kurzvorstellung Block 4
15:15 – 15:40 Bauen mit Werten – ein neues Organisationsmodell zur
Optimierung der Projektentwicklung und Steigerung der
Kundenzufriedenheit
...und der Zufriedenheit aller Bauprojektbeteiligten
BM Dipl.-Ing. Wolfgang Kradschnig [Delta Holding GmbH]
15:40 – 16:00 Innovative Abwicklungsmodelle für Bauprojekte
Ass.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Daniel Burtscher
[Universität Innsbruck]
16:00 – 16:20 Innovative Vertragsmodelle bei internationalen
Großprojekten
Dipl.-Ing. Dr. Peter Fischer [STRABAG AG]
16:20 – 17:00 Podiumsdiskussion mit allen Vortragenden des Nachmittags
... und wie funktioniert das in der Praxis wirklich?
17:00 Abschluss 6. PM Bau Symposium

VORTRAGENDE/AUTOREN

Univ.-Ass. DI Bettina Bogner [TU Wien]; Univ.-Assistentin am Institut für interdisziplinäres Bauprozessmanagement an der TU Wien; Studium des Bauingenieurwesens an der TU Wien und an der Heriot Watt University in Edinburgh (GB); ausgebildete Wirtschaftsmediatorin; Mitglied der Forschungsgruppe "Der Mensch in der Bauwirtschaft"; mehrjährige Erfahrung in den Bereichen Statik und Tunnelbau; Autorin mehrerer Fachartikel.

Ass.-Prof. DI Dr.techn. Daniel Burtcher [Universität Innsbruck]; Assistenzprofessor am Arbeitsbereich für Baubetrieb, Bauwirtschaft und Baumanagement (i3b) der Universität Innsbruck; Studium des Bauingenieurwesens an der Universität Innsbruck, Universitätsassistent am i3b, Dissertation mit dem Fokus auf Abwicklungsmodelle, Vergabewesen und internationale Vertragsmuster; Autor mehrerer Fachartikel, berufliche Tätigkeiten unter anderem bei at bau-control GmbH (A) im Bereich des Projektmanagements und der Bauwirtschaftsberatung.

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Martin Fellendorf [TU Graz]; Studium des Wirtschaftsingenieurwesens mit Fachrichtung Informatik an der Universität Karlsruhe, anschließend fünf Jahre wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Verkehrswesen und Promotion an der Bauingenieur fakultät ebenfalls Universität Karlsruhe; 15 Jahre beim Karlsruher Softwarehaus PTV AG zuständig für Produktentwicklung und internationalem Vertrieb von Verkehrsmanagementsoftware; Projektleiter zahlreicher internationaler Beratungsprojekte für Verkehrsplanung; seit 2005 Institutsvorstand des Instituts für Straßen- und Verkehrswesen an der TU Graz und seit 2007 auch Dekan der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften, Forschungsschwerpunkt Messen-Modellieren-Managen des (Straßen-)Verkehrs.

DI Peter Fischer [STRABAG SE]; 1978 bis 1986 Mitarbeiter in einem VW Bauunternehmen (Kalkulation, Baustellen- und Betriebsabrechnung, Akquisition und Bauleitung); nach Abschluss seines Bauingenieurstudiums an der TU Wien 1984 Universitätsassistent bei Prof. Oberndorfer; 1990 - 2004 Leiter der Abteilung Bauwirtschaft der HL-AG; zahlreiche Vorträge zu den Themen Vergaberecht, Bauvertragsrecht sowie Risiko- und Claim Management; Schiedsrichter und Schlichter am ÖN-Bauschiedsgericht; seit 2004 Leiter der Stabstelle Contract Management der STRABAG SE, wobei seine Tätigkeit neben der konzernweiten Flopanalyse auch die Aufgaben des Ethik-Koordinators umfasst.

DI Dr. Kurt Hechenblaikner [ÖBB Infrastruktur AG]; seit Juli 2010 Mitarbeiter der Abteilung Baubetrieb und Bauwirtschaft, verantwortlich für Vertragserstellung und Vertragsmanagement Koralm tunnel und Semmering Basistunnel neu; 1996 - 2010 ILF Beratende Ingenieure ZT GmbH, Abteilung Baumanagement, Bauberwachung und Vertragsmanagement auf Großbaustellen (z.B. Pilotstollen Semmering, Lainzer Tunnel, Wienerwaldtunnel); Mitarbeiter bei verschiedenen Richtlinien (RiLi Schildvortrieb, ÖGG RiLi geotechnische Planung von Untertagebauten mit kontinuierlicher Vortrieb, ÖGG Kostenberechnungsrichtlinie); Mitglied der Forschungsgruppe „Der Mensch in der Bauwirtschaft“.

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Detlef Heck [TU Graz]; Studium des Bauingenieurwesens an der TH Darmstadt; Bau- und Projektleitung bei einer deutschen Bauaktiengesellschaft; Promotion an der TU Darmstadt, Institut für Baubetrieb (Prof. Schubert); seit 2006 Professor für Baubetrieb und Bauwirtschaft an der TU Graz; Gesellschaftlicher Geschäftsführer der profacto. GmbH in Graz, Bern und Stuttgart; Mitherausgeber der Fachzeitschrift bau aktuell im Linde-Verlag für Baurecht, Baubetriebswirtschaft und Baumanagement; allgemein beidseitig und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger für Kalkulation, Vergabewesen, Verdingungswesen, Baubauentwicklung und Bauberechnung.

O.Univ.-Prof. DI Dr.techn. Hans Georg Jodl [TU Wien]; Institutsvorstand des Instituts für interdisziplinäres Bauprozessmanagement und seit 2003 Vorsitzender des Fakultätsrats für Bauingenieurwesen an der TU Wien; 1976-1992 Abteilungsleiter A. PORR AG; seit 1992 Beratung in baubetrieblichen und bauwirtschaftlichen Fragen, Expertisen im Nachtragsmanagement, Privat-, Gerichts- und Schiedsrichter, ÖN-Bauschiedsgericht; Schieds- und Schlichtungsverfahren im U-Bahn-, Erd-, Tunnel-, Hoch- und Tiefbau; Vorsitzender Lenkungs gremium Bureau Veritas Certification Austria GmbH; Vorstandsmitglied Österreichische Vereinigung für Beton und Bautechnik ÖVBB; Autor von Publikationen und Vorträgen.

BM DI Wolfgang Kradischnig [Delta Holding GmbH]; seit 1991 bei DELTA tätig und hat an zahlreichen Bauprojekten in den Bereichen Bildung, Gesundheit, Büro und Handel mitgearbeitet. Die DELTA Gruppe legt bereits seit einigen Jahren großes Augenmerk auf Nachhaltigkeit, Partnerschaftlichkeit und Fairness in Architektur, Generalplanung und Baumanagement. Bauen soll für alle Beteiligten ein echter Teamprozess und erfüllendes Erlebnis des gemeinsamen Schaffens und Gestaltens sein. Diese Zielrichtungen werden von Wolfgang Kradischnig auch in seiner jetzigen Funktion als Geschäftsführer konsequent verfolgt.

RA Mag. Thomas Kurz [Heid Schiefer Rechtsanwälte]; Studium der Rechtswissenschaften in Wien, danach rund fünf Jahre Rechtsanwaltsanwarter; 2001 bis 2010 in österreichischen und internationalen Rechtsabteilungen von Bauindustriunternehmen; seit 2010 Rechtsanwalt in der Wiener Kanzlei Heid Schiefer Rechtsanwälte hauptsächlich in den Bereichen Vergaberecht, Bauvertragsrecht und Kartellrecht tätig; Autor zahlreicher Fachpublikationen im Vergabe- und Bauvertragsrecht sowie eines Kommentars zur ÖNORM B 2110; Lektor für Vergaberecht an der FH Campus Wien und Experte im Austrian Standards Institute (ON-K 015 „Verdingungswesen“).

DDR. Katharina Müller [Willheim Müller Rechtsanwälte]; promovierte Juristin und Handelswissenschaftlerin; seit 1999 als Rechtsanwältin in Wien tätig; als Partnerin der Kanzlei Willheim Müller Rechtsanwälte hat sie einen Beratungsschwerpunkt im Bereich Bauvertragsrecht, insbesondere Claim Management sowie Auarbeitung und Dokumentation von MKF; regelmäßige Vortragstätigkeit und Publikationen.

DI Arno Piko [ASF INAG Bau Management GmbH]; geboren 1974 in Klagenfurt, Studium Kulturtechnik und Wasserwirtschaft an der BOKU; seit März 2010 Leiter der Abteilung Neubau & Großprojekte in der ASF INAG Bau Management GmbH ; von 2007-2010 bei Alpine Bau GmbH als Geschäftsführer der ARGE PPP-Ostregion; zuvor diverse Projektleitungen von Straßenbau- Großprojekten (1998-2007); seit 2011 Leiter der FSV AG Betonstraßen.

Univ.-Prof. DI Dr. mont. Walter Pürer [Leopold-Franzens-Universität]; seit 2008 Universitätsprofessor für Baubetrieb und Bauwirtschaft an der Leopold-Franzens-Universität in Innsbruck, mehrjährige internationale Erfahrung als ausführender Bauleiter und Abteilungsleiter für Bauleitung, 1998 - 2010 Adjudicator Erweiterungsprojekte LHC - CERN; seit 2002 Ziviltechniker für Bauingenieurwesen mit dem Spezialgebiet der bauwirtschaftlichen und bauvertragslichen Beratung, akkreditierter Schiedsrichter und Schlichter des ÖN-Bauschiedsgerichts, Autor zahlreicher Veröffentlichungen.

FH-Prof. DI Dr. Rainer Stempkowski, wissenschaftlicher Leiter des Studiums „Life Cycle Management-Bau“ an der Donau-Universität Krems; seit 12 Jahren Professor für Baumanagement & Bauwirtschaft, unterrichtet an der FH JOANNEUM in Graz und an der FH Campus Wien; Herausgeber der Fachzeitschrift Netzwerk Bau, Mitherausgeber des neuen „Handbuchs Claim Management“, Autor zahlreicher Fachartikel; wirkt in verschiedenen Normenausschüssen mit. Als Geschäftsführer der Stempkowski Baumanagement & Bauwirtschaft Consulting GmbH berät er Bauherren, Dienstleistungsbüros und Bauunternehmen u.a. in den Bereichen, Life Cycle Management, Projektmanagement, Kostenmanagement, Risikomanagement, Begleitende Kontrolle und er ist Gutachter und Schiedsrichter in heiklen bauwirtschaftlichen Streitfällen.

DI Wolfgang Wiesner [PORR Bau GmbH]; geb. 1972 in Wien, Studium Kulturtechnik und Wasserwirtschaft; seit 2006 Leiter Abteilung Bauwirtschaft, zuvor Bauleiter im Tief- und Spezialtiefbau sowie Contract Manager; Fachbeirat Straße und Arbeitsgruppe Verdingungswesen in der FSV, Workgroup Contract Conditions in der EIC; Lektor für Bauwirtschaft an der BOKU und der FH Campus Wien; Fachautor und Vortragender.