



Fachbereich Bauingenieurwesen
Institut für Konstruktiven Ingenieurbau (*iKIB*)

Sprecher: Prof. Dr.-Ing. Alfons Goris

Siegen, den 04. Oktober 2010

Auskunft: Dipl.-Ing. M. Müermann

Tel: (02 71) 740 – 4029 od. 2592

Fax: (02 71) 740 – 2059

E-Mail: mueermann@bau.uni-siegen.de

Einladung zu den *Siegener KIB-Seminaren*

Programm

Donnerstag, 04.11.2010, 16.15 bis 17.45 Uhr

Glas – transparenter Baustoff mit Zukunft;

Moderne Isoliergläser im Wandel der Energieeinsparverordnung

Referent: Dipl.-Ing. N.-Ch. Plaum; Fa. Glaszentrum Weber & Wagner, Freudenberg

Leitung: Prof. Dr.-Ing. P. Schmidt

Donnerstag, 18.11.2010, 16.15 bis 17.45 Uhr

Brücken – Prüfen, Erhalten, Verstärken, Erneuern

Referent: Dr.-Ing. Karlheinz Haveresch; Straßen NRW, Hamm

Leitung: Prof. Dr.-Ing. U.-P. Schmitz

Donnerstag, 02.12.2010, 16.15 bis 17.45 Uhr

COBIAX-Decken – Tragverhalten von Hohlkörperdecken

Referent: Prof. Dr.-Ing. Andrej Albert, Hochschule Bochum

Leitung: Prof. Dr.-Ing. A. Goris

Donnerstag, 13.01.2011, 16.15 bis 17.45 Uhr

Chinesische Hochgeschwindigkeitsstrecke und ihre Bauqualität

Referent: Dr.-Ing. Xudong Cui, Fa. Hochtief Construction, Essen

Leitung: Prof. Dr.-Ing. habil. Chuanzeng Zhang

Donnerstag, 27.01.2011, 16.15 bis 17.45 Uhr

„Bäume bauen“ – Gestaltung von Tragwerken aus dreidimensionalen frei geformten

Betonfertigteilen in Sichtbeton

Referent: Dipl.-Ing. Thomas Drössler, Fa. Benno Drössler, Siegen

Leitung: Prof. Dr.-Ing. A. Goris

Ort: Universität Siegen, Paul-Bonatz-Straße 9-11, **Gebäude A, Raum 119**

Veranstalter: Institut für Konstruktiven Ingenieurbau,
Fachbereich Bauingenieurwesen, Universität Siegen

Gebühren: Eine Teilnahmegebühr wird **nicht** erhoben

Mit freundlicher Unterstützung durch den
Förderverein für Architektur und Bauingenieurwesen
an der Universität Siegen

Anmeldung: Wir bitten um unverbindliche Anmeldung per e-Mail an mueermann@bau.uni-siegen.de,
damit wir Sie über aktuelle Änderungen/Ergänzungen rechtzeitig informieren können.

(Ohne Gewähr; nähere Informationen und aktuelle Änderungen auch im Internet unter www.bau.uni-siegen.de)