



Siegen, den 17. Oktober 2012

Auskunft: Dipl.-Ing. M. Mueermann  
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, 15.11.2012, 16.15-17.45 Uhr	<b>Neue VDI 4100 (Oktober 2012) – Schallschutz im Hochbau – Wohnungen</b> Referent: Prof. Dr.-Ing. Peter Schmidt; Fachgebiet Baukonstruktion, Ingenieurholzbau und Bauphysik; Universität Siegen Leitung: Prof. Dr.-Ing. P. Schmidt
Donnerstag, 22.11.2012, 16.15-17.45 Uhr	<b>Betonböden für Hallen und Freiflächen – Entwurfskonzepte, Regelwerke, Beanspruchungen</b> Referent: Dipl.-Ing. Roland Pickhardt; BetonMarketing West GmbH, Beckum Leitung: Prof. Dr.-Ing. A. Goris
Donnerstag, 06.12.2012, 16.15-17.45 Uhr	<b>Bau weitgespannter Brücken am Beispiel der Talbrücke Nuttlar</b> Referent: Dr.-Ing. J. Frickel; Meyer+Schubart, Partnerschaft Beratender Ingenieure VBI; Wunstorf Leitung: Prof. Dr.-Ing. J. Falke
Donnerstag, 13.12.2012, 16.15-17.45 Uhr	<b>Brandschutzbemessung im Fertigteilebau – Grundlagen und Detaillösungen</b> Referent: Dipl.-Ing. Mathias Tillmann; Techn. Geschäftsführer, Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilebau e.V. Leitung: Prof. Dr.-Ing. A. Goris
Donnerstag, 10.01.2013, 16.15-17.45 Uhr	<b>Erdbeben und Zivile Sicherheit: Welchen Beitrag können Bauingenieure leisten</b> Referent: Prof. Dr.-Ing. habil. Chuanzeng Zhang; Lehrstuhl für Baustatik; Universität Siegen
Donnerstag, 24.01.2013, 16.15-17.45 Uhr	<b>„Stahl übernimmt die tragende Rolle“ – Tragwerksplanung ausgewählter Bauprojekten</b> Referent: Dr.-Ing. Oliver Carl; Christmann & Pfeifer, C+P Engineering & Co. KG; Angelburg Leitung: Prof. Dr.-Ing. habil. Chuanzeng Zhang

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

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

**Gebühren:** Die Seminarreihe ist kostenfrei, eine Teilnahmegebühr wird **nicht** erhoben

**Anmeldung:** Wir bitten um unverbindlich anmelden per E-Mail an [mueermann@bau.uni-siegen.de](mailto: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](http://www.bau.uni-siegen.de))