

**Programm**  
**Zulassung von Bauprodukten – neue Produkte**  
**Geb. 46, Raum 210**

23. September 2009  
TU Kaiserslautern



FG Massivbau und Baukonstruktion  
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Schnell

FG Stahlbau  
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kurz

in Zusammenarbeit mit



- 13:30 Uhr **Zur Zulassung von Bauprodukten**  
Dipl.-Ing. Georg Feistel, Leiter des Referates Befestigungstechnik im Deutschen Institut für Bautechnik, DIBt
- 14:30 Uhr **Neue Möglichkeiten der Befestigungstechnik in Beton – Risstaugliches Injektionsankersystem mit variabler Verankerungstiefe**  
Dipl.-Ing. Martin Reuter, *Hilti Deutschland GmbH*
- 15:00 Uhr **Gitterträger für Halbfertigteile**  
Dr.-Ing. Michael Schwarzkopf, *B-Tec Concept GmbH, Kehl*
- 15:30 Uhr **Kaffeepause**
- 16:00 Uhr **Neue Nachweise für Ankerschienen auf Grundlage einer europäischen Zulassung**  
Dr.-Ing. Matthias Roik, *Halfen GmbH, Langenfeld*
- 16:30 Uhr **Flexible Verbindung von Fertigteilelementen mit einem Seilschlaufensystem**  
Dipl.-Ing. (FH) Mark Köhler, *Pfeifer Seil- und Hebeteknik GmbH, Memmingen*
- 17:00 Uhr **Mehr als nur Produkte - Der wahre Wert einer Partnerschaft**  
Dipl.-Ing. Dieter Lindt, *Fischer Akademie, Waldachtal*
- 17:30 Uhr **Imbiss**
- 18:00 Uhr **Abseits der Gewohnheit: Bewehrtes Mauerwerk**  
Dipl.-Ing. Gerhard Vitt, *Bekaert GmbH, Friedrichsdorf*
- 18:30 Uhr **Bemessung punktförmig gelagerter Verglasungen**  
Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider, *Technische Universität Darmstadt*
- 19:00 Uhr **Betonschrauben - Neue Befestigungsmöglichkeiten im Massivbau**  
Dr.-Ing. Karl Lieberum, *Technische Universität Darmstadt*
- 19:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

und mit Unterstützung durch:

