

**Programm Herbstsemester 2014**

*Dienstag, 7. Oktober 2014*

**Hermann Blumer**

*Dipl. Bauing. ETH/SIA  
Oberschwendi 26, Waldstatt*

*Thema: Vierendeel Freiformen, Decken und Wände in Holz*

*Dienstag, 28. Oktober 2014*

**Kevin Michael Rahner**

*Dipl. Ing.  
Schnetzer Puskas Ingenieure AG, Basel*

*Thema: Erweiterungsbau des Schweizer Landesmuseums – ein Raumtragwerk mit fugenloser Fassade aus Tuffsteinbeton*

*Dienstag, 11. November 2014*

**Martin Stumpf**

*Dipl.-Ing. TU/SIA  
Weischede, Herrmann und Partner Schweiz AG,  
Bauingenieure, Basel*

*Thema: 174 m hoch und erdbebensicher: Roche Bau 1 in Basel*

*Dienstag, 25. November 2014*

**Friedemann Wenzel**

*Prof. Dr.  
Karlsruhe Institute of Technology (KIT),  
Karlsruhe, Deutschland*

*Thema: Analyse globaler Erdbebenschäden*

**Zeit: 17:00 Uhr**

**Ort: Auditorium HIL E 3 (Lehrgebäude Bauwesen), Höggerberg, Stefano-Frascini-Platz 5, ETH Zürich, 8093 Zürich**