

## 22. Bautechnisches Seminar NRW in Ratingen am 06.11.2013

- 09.00 – 09.15 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**  
Dipl.-Ing. Alexander Pirlet  
Landesvereinigung der Prüfengeiere für Baustatik NW
- 09.15 – 10.15 Uhr **Fassadenkonstruktionen im Industrie- und Kraftwerksbau  
Problemstellungen und Lösungskonzepte**  
Dr.-Ing. Sebastian Höhler  
Zerna Planen und Prüfen, Bochum  
Dipl.-Ing. Michael Jakob  
G+H Fassadentechnik, Bochum
- 10.15 – 11.15 Uhr **Vorgehängte Fassaden  
Lastannahmen, Dauerhaftigkeit und Verankerungen**  
Dr.-Ing. Thomas Schrepfer  
CRP Ingenieurgesellschaft, Berlin
- 11.15 – 11.30 Uhr **Diskussion**
- 11.30 – 12.00 Uhr Kaffeepause
- 12.00 – 13.00 Uhr **Nagelplattenkonstruktionen  
Bemessung, Konstruktion und Ausführung**  
Dipl.-Ing. Matthias Gerold  
Harrer Ingenieure, Karlsruhe
- 13.00 – 14.00 Uhr Mittagspause
- 14.00 – 14.30 Uhr **Die „Physikanten“  
Wissenschaft und Technik einmal anders**  
Dr. phil. Dipl.-Phys. Sascha Ott  
Wissenschaftsjournalist, Köln
- 14.30 – 15.15 Uhr **Die Europäischen Bemessungsnormen  
Ansätze und Chancen zur Vereinfachung**  
Prof. Dr.-Ing. Wolfram Jäger  
Technische Universität Dresden
- 15.15 – 15.45 Uhr Kaffeepause
- 15.45 – 16.30 Uhr **Die Europäischen Bemessungsnormen  
Mitwirkung der Planer: Weiter wie bisher?**  
Dr.-Ing. Ines Prokop  
Praxisinitiative Normung von BVPI und VBI, Berlin
- 16.30 – 17.00 Uhr **Hinweise der Obersten Bauaufsicht**  
Dipl.-Ing. Andreas Plietz  
Referat Bautechnik beim MBWSV NRW, Düsseldorf
- 17.00 Uhr **Schlusswort**  
Dr.-Ing. Heinrich Bökamp  
Ingenieurkammer-Bau NRW