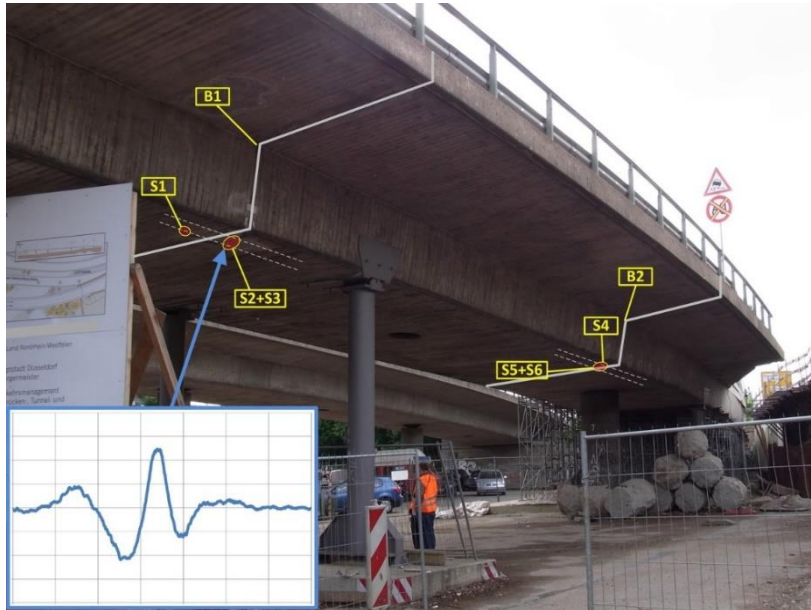


# 17. Essener Bauthementag

## Monitoring großer Bauwerke

*Systematische Erfassung und Beobachtung des Bauwerkszustandes und resultierende Maßnahmen*



**Dr. Jörg Franke**, EnBW Energie Baden- Württemberg AG:

Bauwerksüberwachung von Stauanlagen im Kontext aktueller Herausforderungen der Wasserkraft

**Dr.-Ing. David Sanio**, Ingenieurbüro Grassl GmbH:

Monitoringkonzepte im Spannbetonbrückenbau

**Jens Löschmann M. Sc.**, Ruhr- Universität Bochum, Lehrstuhl für Massivbau:

3D-Vermessungen und Temperaturmonitoring in Brückennachrechnungen und Brückeninstandhaltungen

**Donnerstag 31.01.2019**

**Beginn 18:00 Uhr / Start 18:30 Uhr / Ende ca. 20:00 Uhr mit Ausklang im Foyer**

**Ort: neues Hörsaalgebäude R14 Campus Essen, Teilnahme kostenlos**



Ruhrländischer  
Architekten- und Ingenieurverein

UNIVERSITÄT  
DUISBURG  
ESSEN

*Offen im Denken*



BAUBETRIEB + BAUMANAGEMENT