

Tagesablauf

8.45 Uhr **Öffnung des virtuellen Seminarraums**

9.30 Uhr **Begrüßung der Teilnehmer und Einführung in das Seminar**

*Prof. Dr.-Ing. Hans Christian Jünger
Institut für Baubetriebslehre, Universität Stuttgart*

9.45 Uhr **„Tatsächlich erforderliche Kosten“ bei Nachträgen – zum Umgang mit Systembrüchen und ihren Folgen – Teil 1**

*Prof. Dr. Jochen Markus
Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB, München*

10.45 Uhr **Kaffeepause**

11.15 Uhr **Innovationen in der Kostenplanung von Tunnelbauwerken**

*Anne Lehan
Bundesanstalt für Straßenwesen (BASt), Bergisch-Gladbach
Peter Hoffmann
Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH, Düsseldorf*

12.15 Uhr **Mittagspause**

13.15 Uhr **Partnerschaftliche Abwicklung im Tunnelbau – gezeigt am Beispiel des Projektes „Grenzkraftwerk Inn“ (GKI)**

*Robert Wäger
STRABAG AG, Wien*

14.15 Uhr **Kaffeepause**

14.45 Uhr **„Tatsächlich erforderliche Kosten“ bei Nachträgen – zum Umgang mit Systembrüchen und ihren Folgen – Teil 2**

*Prof. Dr. Jochen Markus
Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB, München*

15.45 Uhr **Zusammenfassung und Fazit**

*Prof. Dr.-Ing. Hans Christian Jünger
Institut für Baubetriebslehre, Universität Stuttgart*

16.00 Uhr **Ende des Seminars**