



## Digitale Vortragsveranstaltung der VSVI-SH am 24.02.2022

(Stand 06.01.2022)

**Thema:** „Konstruktiver Ingenieurbau – Teil 1“ (09:00 bis 11:15 Uhr)

- 09:00-09:15**      **Organisatorisches für die Veranstaltung und Grußwort**  
Dr.-Ing. Florian König, BÖGER + JÄCKLE Gesellschaft Beratender Ingenieure mbH & Co.KG
- 09:15-10:15**      **Neubau der Brücke bei Tribsees im Zuge der A20**  
Dipl.-Ing. Michael Eichert, Autobahn GmbH des Bundes
- 10:15-11:15**      **Ersatzneubau der K30 im Zuge der A7 südlich des Elbtunnels**  
Dipl.-Ing. Thomas Eichner, HOCHTIEF Engineering GmbH

**-Pause / Chatdiskussion-**

**Thema:** „Konstruktiver Ingenieurbau – Teil 2“ (11:45 bis 14:00 Uhr)

- 12:00-13:00**      **INFRA//TWIN – Digitale bildbasierte Zustandserfassung von Ingenieurbauwerken**  
Dipl.-Ing. Norman Hallermann, Bauhaus-Universität Weimar
- 13:00-14:00**      **Bewertung von Bestandsbrücken mit am Bauwerk gemessenen Daten - Praxisbeispiele**  
Univ.-Prof. Dr.-Ing, Thomas Braml- Universität der Bundeswehr München

**-Abspann-**