

## 1. Tag - 8. Februar 2022

- 12:00 - 13:00 Uhr **Eintreffen der Teilnehmer  
Mittagsimbiss**
- 13:00 - 13:15 Uhr **Begrüßung und Einleitung**  
*Thomas Wolf, Martin Peck  
GVB e.V., Ostfildern*
- 13:15 - 13:45 Uhr **Die Autobahn GmbH**  
*Prof. Dr.-Ing. Christian Lippold,  
Autobahn GmbH, Berlin*
- 13:45 - 14:15 **Wie gelingt die Dekarbonisierung von  
Zement und Beton in der Praxis**  
*Prof. Dr.-Ing. Christoph Müller  
VDZ, Düsseldorf*
- 14:15 - 14:45 Uhr **Kaffeepause**
- 14:45 - 15:30 Uhr **Erprobung einer horizontalen  
Hybridbauweise an der A61**  
*Andreas Tiemann,  
Schnorpfeil GmbH, Treis-Karden*
- 15:30 - 16:15 Uhr **Entscheidungskriterien  
für die Wahl einer Bauweise  
am Beispiel einer Bundesautobahn**  
*Rüdiger Ziener  
Autobahn GmbH, Nürnberg*
- 16:15 - 16:45 Uhr **Kaffeepause**
- 16:45 - 17:30 Uhr **Bewertung der Einbauqualität anhand  
mechanischer Betoneigenschaften**  
*Dr.-Ing. Oliver Mielich, Universität Stuttgart*
- 17:30 Uhr **Ende 1. Veranstaltungstag**
- 19:00 Uhr **Abendveranstaltung im H4-Hotel**



**PROGRAMM DER  
WEITERBILDUNGSVERANSTALTUNG 2022**  
H4 Hotel Kassel  
Baumbachstrasse 2, 34119 Kassel  
[www.h-hotels.com](http://www.h-hotels.com)

**Termin: 8. und 9. Februar 2022**



**Gütegemeinschaft  
Verkehrsflächen aus Beton e.V.**  
Gerhard-Koch-Straße 2+4  
73760 Ostfildern  
Telefon: 0049 (0)711 32732-208  
Telefax: 0049 (0)711 32732-201

[sandra.cirillo@guetegemeinschaft-beton.de](mailto:sandra.cirillo@guetegemeinschaft-beton.de)

## 2. Tag - 9. Februar 2022

- 09:00 - 09:30 Uhr **Grinding auf Sonderflächen**  
*Tim Alte-Teigeler  
Otto Alte-Teigeler GmbH, Oberframmern*
- 09:30 - 10:00 Uhr **Raumfugen in großen Betonflächen**  
*Prof. Dr.-Ing. Rolf Breitenbücher  
Ruhr Universität Bochum*
- 10:00 - 10:45 Uhr **Erprobungen zu unterschiedlichen  
Zementen in Ober- und Unterbeton**  
*Thomas Wolf,  
STRABAG Großprojekte GmbH, München  
Prof. Dr.-Ing. Rolf Breitenbücher,  
Ruhr Universität Bochum*
- 10:45 - 11:15 Uhr **Kaffeepause**
- 11:15 - 12:00 Uhr **Anwendungen des Gleitformbaus**  
*Pascal Borsch  
Schnorpfeil GmbH, Treis-Karden*
- 12:00 - 12:45 Uhr **Fertigungstechnologien weltweit**  
*Martin Datzert, Sebastian Nußbaum,  
Wirtgen GmbH, Windhagen*
- 12:45 - 13:30 Uhr **Technische Besonderheiten bei der  
Realisierung kommunaler  
Verkehrsflächen aus Beton**  
*Alexander Grünwald, IZB GmbH, Ostfildern*
- 13:30 Uhr **Ende 2. Veranstaltungstag**
- 13:30 - 14:00 Uhr **Mittagsimbiss und Abreise**

