

Dresden, 2. September 2020

## Einladung

zu der im Auftrag der Fakultät Bauingenieurwesen der Technischen Universität Dresden  
am

**Freitag, 18.09.2020, 14:00 Uhr  
per Videokonferenz**

stattfindenden öffentlichen Disputation der Dissertation von

**Herrn Dipl.-Ing. Erik Tamsen**

Thema der Arbeit:

**A fully coupled dynamic framework for two-scale simulations of SHCC**

Promotionskommission:

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Vorsitzender:</b>      | Prof. Dr.-Ing. Viktor Mechtcherine (TU Dresden)  |
| <b>Gutachter:</b>         | Prof. Dr.-Ing. habil. Daniel Balzani (Ruhr-Universität Bochum)<br>Prof. Dr.-Ing. habil. Michael Kaliske (TU Dresden)<br>Prof. Dr.-Ing. Stefan Löhnert (TU Dresden) |
| <b>Weiteres Mitglied:</b> | Prof. Dr.-Ing. habil. Ivo Herle (TU Dresden)   |

Sofern Sie als Gast an dieser Verteidigung teilnehmen möchten, können Sie den entsprechenden Link zur Teilnahme bis zum 17.09.2020 unter [dekanat.biw@tu-dresden.de](mailto:dekanat.biw@tu-dresden.de) anfordern.

gez. Prof. Dr.-Ing. Viktor Mechtcherine  
Vorsitzender der Promotionskommission

*Postadresse (Briefe)*  
TU Dresden,  
Fakultät Bauingenieurwesen  
01062 Dresden

*Postadresse (Pakete u.ä.)*  
TU Dresden,  
Fakultät Bauingenieurwesen  
Helmholtzstraße 10  
01069 Dresden

*Besucheradresse*  
August-Bebel-Str. 30,  
Raum 03-034,  
01219 Dresden

 *Zufahrt für  
Rollstuhlfahrer  
über Haupteingang*

*Internet*  
<http://tu-dresden.de/biw>  
\*Kein Zugang für elektronisch  
signierte und verschlüsselte  
elektronische Dokumente.

*Mitglied von:*  
  
**DRESDEN  
concept**  
Exzellenz aus  
Wissenschaft  
und Kultur