

Dresden, 14. Januar 2020

Einladung

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

Montag, 10.02.2020, 10:00 Uhr

Ort: Sitzungszimmer 03-007, August-Bebel-Straße 30, 01219 Dresden

stattfindenden öffentlichen Disputation der Dissertation von

Herrn Tino Kühn, M.Sc.

Thema der Arbeit:

**Experimentelle Grundlagen für die meso- und makroskopische Modellierung
von Beton bei hohen Belastungsgeschwindigkeiten**

Promotionskommission:

Vorsitzender:	Prof. Dr.-Ing. habil. Ivo Herle (TU Dresden)
Gutachter:	Prof. Dr.-Ing. habil. Ulrich Häußler-Combe (TU Dresden) Prof. Dr. Steffen Marx (Leibniz Universität Hannover) Prof. Dr. Manfred Keuser (Universität der Bundeswehr München)
Weitere Mitglieder:	Prof. Dr.-Ing. Viktor Mechtcherine (TU Dresden) Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E.h. Manfred Curbach (TU Dresden)

gez. Prof. Dr.-Ing. habil. Ivo Herle
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