

Technische Fakultät | Martensstraße 5a, 91058 Erlangen

An

- die Hochschullehrer/-innen der Fakultät
- Frau apl. Prof. Dr. Mergheim, LS LTM
- Herrn Prof. Dr. Stingl, LS für Angewandte Mathematik
- Frau Prof. Dr.-Ing. Leyendecker, LS LTD
- Frau Prof. Dr.-Ing. Carolin Körner
- Herrn Daniel Hübner

Promotionsbüro

Martensstraße 5a, 91058 Erlangen
Ansprechpartner/-in: E. Kirsch
Telefon +49 9131 85-28100
Fax +49 9131 85-27831
tf-promotionsbuero@fau.de
www.tf.fau.de

Ihr Zeichen: hhptf

Erlangen, den 31.10.2024

Promotionsverfahren von Herrn Daniel Hübner
Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung
Betreuende Institution / Lehrstuhl: Angewandte Mathematik

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Daniel Hübner

Zeit: 12.11.2024, 09:00 Uhr

Ort: SR Mathematik 04.363, Cauerstr. 11, 91058 Erlangen

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: „**Two-scale optimization in additive manufacturing for lattice structures and porous media**“.

Dem Vortrag schließt sich eine Diskussion von 15 Min. an. Vortrag und Diskussion sind öffentlich. Danach folgt eine nicht öffentliche Disputation von 45 min. Dauer.

Als Mitglieder der Prüfungskommission werden eingesetzt:

apl. Prof. Dr. Mergheim
Prof. Dr. Stingl
Prof. Dr.-Ing. Leyendecker
Prof. Dr.-Ing. Körner

Vorsitzende/-r
1. Gutachter/-in
2. Gutachter/-in
weiteres prüfungsberechtigtes Mitglied

Die Prüfung findet nur statt, wenn die Auslage ohne Einwände beendet wurde und die Prüfungskommission komplett anwesend ist.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Graichen

Prof. Dr.-Ing. Knut Graichen
Studiendekan der Technischen Fakultät