



Technische Universität Braunschweig | Institut für Konstruktionstechnik
Hermann-Blenk-Straße 42 | 38108 Braunschweig | Deutschland

Technische Universität
Braunschweig
Institut für Konstruktionstechnik

An die Präsidentin
An den Dekan der Fakultät für Maschinenbau

Leitung
Univ.Prof. Dr.-Ing. Thomas Vietor

An die Mitglieder der Promotionskommission:
Herr Prof. Dr.-Ing. Arno Kwade
Herr Prof. Dr. Karl-Heinz Pettinger

Hermann-Blenk-Straße 42
38108 Braunschweig
Deutschland

An den Kandidaten
Frau M.Sc. Laura Helmers

Tel. +49 (0) 531 391-66671
Fax +49 (0) 531 391-4572
t.vietor@tu-braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/ik

und an alle Institute der Fakultät für Maschinenbau

Datum: 7. April 2025

Promotionsverfahren Frau M.Sc. Laura Helmers

Frau Laura Helmers hat eine Dissertation mit dem Titel

“Innovative, effiziente und lösemittelfreie Feststoffbatterieprozessentwicklung“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Herr Prof. Dr.-Ing. Arno Kwade
Herr Prof. Dr. Karl-Heinz Pettinger

zur Annahme empfohlen worden.

Gemäß der Promotionsordnung der Fakultät für Maschinenbau lade ich Sie zum
öffentlichen Vortrag am

Freitag, 25. April 2025, ab 10:00 Uhr
im Zentrum für Pharmaverfahrenstechnik - PVZ
Franz-Liszt-Straße 35a, 38106 Braunschweig, Raum 049/050

ein.

Der Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr.-Ing. Thomas Vietor