



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

An die Präsidentin

An den Dekan der Fakultät für Maschinenbau

An die Mitglieder der Promotionskommission:

Herrn Prof. Dr.-Ing. Klaus Dröder

Herrn Prof. Dr.-Ing. Jürgen Fleischer

An die Kandidatin

M.Sc., Frau Christina von Boeselager

und an alle Institute der Fakultät für Maschinenbau

Technische Universität
Braunschweig
Institut für Konstruktionstechnik

Leitung

Univ.Prof. Dr.-Ing. Thomas Vietor

Hermann-Blenk-Straße 42
38108 Braunschweig
Deutschland

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

Datum: 6. Januar 2026

Promotionsverfahren Frau Christina von Boeselager

Frau Christina von Boeselager hat eine Dissertation mit dem Titel

“Hochdurchsatzstapelverfahren für die Batteriezellassembly”

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Herrn Prof. Dr.-Ing. Klaus Dröder
Herrn Prof. Dr.-Ing. Jürgen Fleischer

zur Annahme empfohlen worden.

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

Dienstag, 20.Januar 2026, ab 11:00 Uhr
im CIM-Seminarraum des Instituts für Werkzeugmaschinen
und Fertigungstechnik – IWF
Langer Kamp 19b, 38106 Braunschweig

ein. Am Vortrag interessierte Personen können auch über den Link

<https://webconf.tu-bs.de/mat-jyr-2kj-rnx>

teilnehmen.

Der Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr.-Ing. Thomas Vietor