



Technische
Universität
Braunschweig



INSTITUT FÜR
KONSTRUKTIONSTECHNIK

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:
Herrn Prof. Dr.-Ing. Klaus Dröder
Frau Prof. Dr.-Ing. Anke Müller

Hermann-Blenk-Straße 42
38108 Braunschweig
Deutschland

An den Kandidaten
Herrn M.Sc. Maik Mackiewicz

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: 25. November 2025

Promotionsverfahren Herr M.Sc. Maik Mackiewicz

Herr Maik Mackiewicz hat eine Dissertation mit dem Titel

“Einsatz von maschinellem Lernen zur Optimierung der Qualitätsüberwachung bei der Fräsbearbeitung von Presswerkzeugen“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Herrn Prof. Dr.-Ing. Klaus Dröder
Frau Prof. Dr.-Ing. Anke Müller

zur Annahme empfohlen worden.

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

Mittwoch, 10. Dezember 2025, ab 08:30 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