



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

Frau Prof. Dr.-Ing. Anke Müller

An den Kandidaten

Herrn M.Sc. Maik Mackiewicz

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: 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