



Technische Universität Braunschweig |
Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik
Langer Kamp 19 b | 38106 Braunschweig | Deutschland

An die Frau Präsidentin
An den Herrn Dekan der Fakultät für
Maschinenbau

An die Mitglieder der Promotionskommission:
Herrn Prof. Dr. rer. nat. Günter Bräuer
Frau Prof. Dr.-Ing. Sabrina Zellmer

An den Kandidaten:
Herrn M.Sc. Phillip Marvin Reinders

und an alle Institute der Fakultät für
Maschinenbau

Promotionsverfahren Herr M.Sc. Phillip Marvin Reinders

Herr M.Sc. Phillip Marvin Reinders hat eine Dissertation mit dem Titel

„Untersuchung und Modellierung der Oberflächeneigenschaften plasmadiffusionsbehandelter austenitischer Stähle“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Herrn Prof. Dr. rer. nat. Günter Bräuer und Frau Prof. Dr.-Ing. Sabrina Zellmer

zur Annahme empfohlen worden.

Gemäß § 10, Absatz 1 der Promotionsordnung der Fakultät für Maschinenbau
lade ich Sie zum öffentlichen Vortrag ein am:

Donnerstag, den 12.06.2025 um 10:00 Uhr

im Hörsaal des Fraunhofer Instituts für Schicht- und Oberflächentechnik (Fraunhofer IST),
Riedenkamp 2, 38108 Braunschweig.

Der Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann

Technische Universität
Braunschweig
**Institut für Werkzeugmaschinen
und
Fertigungstechnik**

Leitung:
Prof. Dr.-Ing. Klaus Dröder
Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann

Langer Kamp 19 b
38106 Braunschweig
Deutschland

Tel. +49 (0) 531 391-7149
Fax. +49 (0) 531 391-5842
c.herrmann@tu-braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/iwf
Tel. +49 (0) 531 391-7601
(Sekretariat)

Datum: 23. Mai 2025