



Technische Universität Braunschweig | Mechanik und Adaptronik
Langer Kamp 6 | 38106 Braunschweig | Deutschland

An die Präsidentin

An den Dekan der Fakultät für Maschinenbau

An die Mitglieder der Promotionskommission:
Herrn Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann
Herrn Prof. Dr.-Ing. Sebastian Thiede

An die Kandidatin:
Frau Aleksandra Naumann, M.Sc.

An alle Institute der Fakultät für Maschinenbau

Technische Universität
Braunschweig
Institut für Mechanik und
Adaptronik

Langer Kamp 6
38106 Braunschweig
Deutschland

Prof. Dr.-Ing. Oliver Völkerink

Tel. +49 (0) 531 391-2648
oliver.voelkerink@tu-braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/ima

Datum: 18.05.2026

Promotionsverfahren Frau Aleksandra Naumann, M.Sc.

Sehr geehrte Damen und Herren,

Frau Aleksandra Naumann, M.Sc. hat eine Dissertation mit dem Titel

„Data-driven Control of Circular Production Systems“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann und Prof. Dr.-Ing. Sebastian Thiede

zur Annahme empfohlen worden.

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

Freitag, 05.06.2026 um 10:00 Uhr

Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik

CIM-Raum, EG

Langer Kamp 19b, 38106 Braunschweig

Interessierte können sich auch über folgenden Link einwählen:

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

Der Vorsitzende der Promotionskommission:

Prof. Dr.-Ing. Oliver Völkerink