



Technische
Universität
Braunschweig

Technische Universität Braunschweig | Institut für Akustik und Dynamik
Langer Kamp 19 | 38106 Braunschweig | Deutschland

Technische Universität
Braunschweig
Institut für Akustik und Dynamik

An die Präsidentin
An die Fakultät für Maschinenbau

Langer Kamp 19
38106 Braunschweig
Deutschland

Sowie an die
Mitglieder der Promotionskommission
Herrn Prof. Dr.-Ing. Rainer Tutsch
Herrn Prof. Dr.-Ing. Meinhard Schilling
Herrn Dr.-Ing. Thomas Bruns

Prof. Dr.-Ing.
Michael Müller

Tel. +49 (0) 531 391-8770
Fax +49 (0) 531 391-8789
inad@tu-braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/inad

An den Kandidaten
Herrn Benedikt Seeger

Datum: 03.07.2025

und an alle Institute der Fakultät für Maschinenbau

Promotionsverfahren: Benedikt Seeger

Herr Benedikt Seeger hat eine Dissertation mit dem Titel

„Charakterisierung der dynamischen Eigenschaften von Sensoren mit digitalem Interface“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Herrn Prof. Dr.-Ing. Rainer Tutsch
Herrn Prof. Dr.-Ing. Meinhard Schilling
Herrn Dr.-Ing. Thomas Bruns

zur Annahme empfohlen worden.

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

Freitag, 18. Juli 2025 um 09:30 Uhr

Institut für Akustik und Dynamik, Schleinitzstraße 20,
Raum 240, 38106 Braunschweig

Prof. Dr.-Ing. Michael Müller
Vorsitzender der Promotionskommission

Institut für Akustik und Dynamik
Apl. Prof. Dr.-Ing. Michael Müller