



Technische
Universität
Braunschweig

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

An die Präsidentin
An die Fakultät für Maschinenbau

Sowie an die
Mitglieder der Promotionskommission
Herrn Prof. Dr. Cord-Christian Rossow
Herrn Prof. Dr. Jens Friedrichs

An den Kandidaten
Herrn Michael Iwanizki

und an alle Institute der Fakultät für Maschinenbau

Technische Universität
Braunschweig
**Institut für Akustik
und Dynamik**

Langer Kamp 19
38106 Braunschweig
Deutschland

Prof. Dr.-Ing.
Sabine C. Langer

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

Datum: 09.12.2025

Promotionsverfahren: Michael Iwanizki

Herr Michael Iwanizki hat eine Dissertation mit dem Titel

„Bewertung der Technologie verteilter Propellerantriebe am Flügel aus der Perspektive des Gesamtflugzeugentwurfs“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Herrn Prof. Dr. Cord-Christian Rossow
Herrn Prof. Dr. Jens Friedrichs

zur Annahme empfohlen worden.

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

Montag, 12. Januar 2026 um 09:00 Uhr

Niedersächsisches Forschungszentrum Fahrzeugtechnik (NFF), Hermann-Blenk-Str. 42,
Raum VW 1 + VW 2, 38108 Braunschweig

Prof. Dr.-Ing. Sabine C. Langer
Vorsitzende der Promotionskommission