



Technische
Universität
Braunschweig



IFAS Institut für Flugantriebe
und Strömungsmaschinen

TU Braunschweig | Institut für Flugantriebe und Strömungsmaschinen
Hermann-Blenk-Str. 37 | 38108 Braunschweig

An die Präsidentin der TU BS

An den Dekan der Fakultät für Maschinenbau

An die Mitglieder der Promotionskommission:

Herrn Prof. Dr.-Ing. Peter Hecker

Herrn Prof. Dr.-Ing. habil. Michael Schultz

sowie an den Kandidaten

Joachim Scheiderer

und an alle Institute der Fakultät für
Maschinenbau

Technische Universität Braunschweig

IFAS Institut für Flugantriebe
und Strömungsmaschinen

Prof. Dr.-Ing. J. Friedrichs

Hermann-Blenk-Str. 37
38108 Braunschweig
Deutschland

Prof. Dr.-Ing. Jens Friedrichs

☎ +49 (0) 531 391-94200

☎ +49 (0) 531 391-94222

✉ j.friedrichs@tu-braunschweig.de

www.ifas.tu-bs.de

27. Januar 2026

Promotionsverfahren: M. Sc. Joachim Scheiderer

Herr Joachim Scheiderer hat eine Dissertation mit dem Titel

„Ökoeffiziente Flugbahnoptimierung im Spannungsfeld zwischen Theorie und Praxis“

eingereicht. Sie ist von den Berichtern

Herrn Prof. Hecker

und

Herrn Prof. Schultz

zur Annahme empfohlen worden.

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

**Dienstag, den 10. Februar 2026, um 14:00 Uhr
Institut für Flugführung (IFF),
Hermann-Blenk-Straße 27, Seminarraum 2, 38108 Braunschweig**

ein.

Der zweite Teil der mündlichen Prüfung findet anschließend statt.

Prof. Dr.- Ing. Jens Friedrichs
Vorsitzender der Promotionskommission