

Technische Universität Braunschweig | Institut für Flugzeugbau und Leichtbau
Hermann-Blenk-Straße 35 | 38108 Braunschweig | Deutschland

An die Präsidentin der TU Braunschweig
Fakultät 4 für Maschinenbau

sowie an die Mitglieder der
Promotionskommission
Prof. Dr.-Ing. Sabine C. Langer
Prof. Dr.-Ing. Lothar Bertsch

An den Kandidaten
Gil Felix Greco, M.Sc.

Fakultät für Maschinenbau und an alle Institute
der Fakultät für Maschinenbau

Technische Universität
Braunschweig
Institut für Flugzeugbau und
Leichtbau

Hermann-Blenk-Straße 35
38108 Braunschweig
Deutschland

Prof. Dr.-Ing. Ingo Staack

Tel. +49 (0) 531 391-9930
ingo.staack@tu-braunschweig.de
<http://www.tu-braunschweig.de/ifl>

Datum: 28.11.2025

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom:
Unser Zeichen:
Unsere Nachricht vom:

Promotionsverfahren von Herrn M.Sc. Gil Felix Greco

Herr Gil Felix Greco hat eine Dissertation mit dem Titel

„Sound quality analysis of virtual aircraft prototypes: framework development and application“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

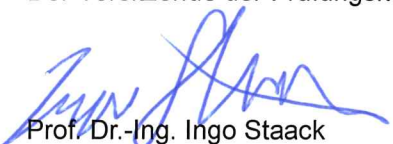
Frau Prof. Dr.-Ing. Sabine C. Langer und Herr Prof. Dr.-Ing. Lothar Bertsch
zur Annahme empfohlen worden.

Gemäß § 10 Abs. 1 der Promotionsordnung der Fakultät für Maschinenbau lade ich Sie zum öffentlichen
Vortrag

**am Freitag, 12. Dezember 2025 um 16:00 Uhr,
Institut für Akustik und Dynamik, Raum 19a.1 (3. OG),
Langer Kamp 19, 38106 Braunschweig,**

ein.

Der Vorsitzende der Prüfungskommission



Prof. Dr.-Ing. Ingo Staack