

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

Frau Präsidentin der TU BS
Fakultät 4 für Maschinenbau

sowie an die Mitglieder der
Promotionskommission
Herr Prof. Dr.-Ing. Rolf Radespiel
Herr Prof. Dr. Holger Babinsky

An den Kandidaten
Herrn M. Sc. Juan Sebastián Velandia Rodríguez

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. Sebastian Heimbs

Tel. +49 (0) 531 391-9903
s.heimbs@tu-braunschweig.de
<http://www.tu-braunschweig.de/ifl>

Datum: 22.04.2024

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

Promotionsverfahren von Herrn M. Sc./ Magister en Ingeniería Mecánica Juan Sebastián Velandia Rodríguez

Herr Juan Sebastián Velandia Rodríguez hat eine Dissertation mit dem Titel

„Geometric characterization of aircraft icing“

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Prof. Dr.-Ing. Rolf Radespiel und Prof. Dr. Holger Babinsky

zur Annahme empfohlen worden.

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

**am Freitag, 17. Mai um 12:30 Uhr,
Institut für Strömungsmechanik, EG, Raum 003
Hermann-Blenk-Straße 37, 38108 Braunschweig**

ein.

Der Vorsitzende der Prüfungskommission



Prof. Dr.-Ing. Sebastian Heimbs