



Technische
Universität
Braunschweig

INSTITUT FÜR
mobile Maschinen
und Nutzfahrzeuge



Technische Universität Braunschweig
Institut für mobile Maschinen und Nutzfahrzeuge
Langer Kamp 19a, 38106 Braunschweig | Deutschland

Technische Universität Braunschweig
Institut für mobile Maschinen und
Nutzfahrzeuge

An die Frau Präsidentin der TU BS
An die Fakultät für Maschinenbau
u. an alle Institute der Fak.4

Langer Kamp 19a
38106 Braunschweig

An die Mitglieder der Promotionskommission
Herrn Prof. Dr.-Ing Klaus Dilger
Herrn Prof. Dr. rer. nat. Bernd Mayer

Tel. +49 (0) 531 391-2670
Fax +49 (0) 531 391-5951
imn@tu-braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/imn

An den Kandidaten
Herrn M. Sc. Fabiano Icisaca Indicatti

Ansprechpartner:
Prof. Dr. L. Frerichs
Durchwahl: -2672

Datum: 28.01.2025

Promotionsverfahren Herr M. Sc. Fabiano Icisaca Indicatti

Herr M. Sc. Fabiano Icisaca Indicatti hat eine Dissertation mit dem Titel

„Stencil printing of fuel cell sealings“

eingereicht. Sie ist von den Berichtenden

Herrn Prof.-Ing. Klaus Dilger
Herrn Prof. Dr. rer. nat. Bernd Mayer

zur Annahme empfohlen worden.

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

**Freitag, den 14.02.2025, um 12:00 Uhr in dem Modellraum im Erdgeschoss
des Instituts für mobile Maschinen und Nutzfahrzeuge, Langer Kamp 19a**

Interessierte Personen können sich unter: <https://webconf.tu-bs.de/ral-inv-kep-fou> einwählen, um am Promotionsvortrag teilzunehmen. Bitte beachten Sie, dass der Zugriff aus technischen und anderen Gründen eingeschränkt sein kann.

Der Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr. Ludger Frerichs