



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