



Technische Universität Braunschweig | IVB
Hermann-Blenk-Straße 42 | 38108 Braunschweig | Deutschland

An die Frau Präsidentin
An den Herrn Dekan der Fakultät Maschinenbau

An die Mitglieder die Promotionskommission
Herrn Prof. Dr. Ludger Frerichs
Herrn Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann

An den Kandidaten
Herrn M.Sc. Malte Maximilian Otten

und an alle Institute der Fakultät Maschinenbau

Technische Universität
Braunschweig
**Institut für
Verbrennungskraftmaschinen und
Brennstoffzellen**

Institutsleitung
Unvi.-Prof. Dr.-Ing Peter Eilts

Hermann-Blenk-Straße 42
38108 Braunschweig

Prof. Dr.-Ing. Peter Eilts
Institutsleitung

Tel. +49 (0) 531 391-66901
Fax +49 (0) 531 391-66908

p.eilts@tu-braunschweig.de
<http://www.tu-braunschweig.de/ivb>

Datum: 8. November 2024

Promotionsverfahren Herr Malte Maximilian Otten

Herr M.Sc. Malte Maximilian Otten hat eine Dissertation mit dem Titel

„Alterungs- und Betriebsverhalten Glycerin/Chitosan-basierter Fluide in hydraulischen Systemen“

eingereicht. Sie ist von den Herren Berichtern

Prof. Dr. Ludger Frerichs
Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann

zur Annahme empfohlen worden.

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

Freitag, 13. Dezember 2024, 10:00 Uhr
Institut für mobile Maschinen und Nutzfahrzeuge
Langer Kamp 19 a, 38106 Braunschweig,
im Modellraum im Erdgeschoss
und als Webkonferenz

Interessierte Personen können sich unter <https://webconf.tu-bs.de/lud-m4x-b8e-chw> einwählen, um online am Promotionsvortrag teilzunehmen.

Bitte beachten Sie, dass der Zugriff im Zusammenhang mit technischen oder anderen Gegebenheiten eingeschränkt sein kann.

Der Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr.-Ing. Peter Eilts