



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

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

An die Frau Präsidentin
An den Dekan der Fakultät für Maschinenbau

An die Mitglieder der Promotionskommission
Herrn Prof. Dr.-Ing. Roman Henze
Herrn Prof. Dr.-Ing. Thomas Vietor

An den Kandidaten
Herrn M.Sc. Angus Riddoch

und an alle Institute der Fakultät Maschinenbau

Jun.-Prof. Dr. Michael Heere

Hermann-Blenk-Straße 42
38108 Braunschweig

Tel. +49 (0) 531 391-66902
Fax +49 (0) 531 391-66908

m.heere@tu-braunschweig.de
<http://www.tu-braunschweig.de/ivb>

Promotionsverfahren Herr M.Sc. Angus Riddoch

Datum: 4. April 2025

Herr M.Sc. Angus Riddoch hat eine Dissertation mit dem Titel

„Methodik zur Erstellung nutzerzentrierter Fahrzeugkonzepte“

eingereicht.

Sie ist von den Herren Berichtern

Herrn Prof. Dr.-Ing. Roman Henze
Herrn Prof. Dr.-Ing. Thomas Vietor

zur Annahme empfohlen worden.

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

Mittwoch, 28.05.2025, 13:00 Uhr

NFF - Institut für Verbrennungskraftmaschinen und Brennstoffzellen - ivb

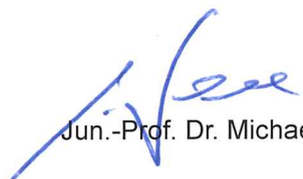
Hermann-Blenk-Straße 42, 38108 Braunschweig
EG - Raum VW1/VW2

Interessierte Personen können sich über den folgenden Link einwählen,
um online am Promotionsvortrag teilzunehmen

<https://webconf.tu-bs.de/luk-njq-owo-cm9>

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

Der Vorsitzende der Promotionskommission


Jun.-Prof. Dr. Michael Heere