



Technische Universität Braunschweig | Institut für Partikeltechnik Volkmaroder Str. 5 | 38104 Braunschweig | Deutschland

An die Frau Präsidentin der TU Braunschweig

An den Herrn Dekan der Fakultät für Maschinenbau

An die Mitglieder der Promotionskommission: Herrn Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann Herrn Prof. Michael Zwicky Hauschild

An die Kandidatin: Frau M.Sc. Jana Benita Husmann

Promotionsverfahren M.Sc. Frau Jana Benita Husmann

Frau Jana Benita Husmann hat eine Dissertation mit dem Titel

" Handling multifunctionality in the life cycle assessment of electric vehicle batteries in a circular economy "

eingereicht. Sie ist von den Referenten

Prof. Dr.-Ing. Christoph Herrmann, Prof. Michael Zwicky Hauschild

zur Annahme empfohlen worden. Gemäß § 10, Absatz 1 der Promotionsordnung der Fakultät für Maschinenbau lade ich Sie zum öffentlichen Vortrag ein am:

> Donnerstag, 11.12.2025 um 12.00 Uhr am Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, CIM-Seminarraum (EG), Langer Kamp 19b, 38106 Braunschweig

Interessierte Personen können sich unter: https://webconf.tu-bs.de/mat-jyr-2kj-rnx einwählen, um am Promotionsvortrag online teilzunehmen. Bitte beachten Sie, dass der Zugriff aus technischen oder anderen Gründen limitiert sein kann.

Die Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr.-Ing. Sabrina Zellmer

Technische Universität
Braunschweig
Bereich Energiespeichermateria

Bereich Energiespeichermaterialien und Brennstoffzellen

Volkmaroder Str. 5 38104 Braunschweig Deutschland

Prof. Dr.-Ing. Sabrina Zellmer

Tel. +49 (0) 531 2155-528 Fax +49 (0) 531 391-9633 s.zellmer@tu-braunschweig.de www.ipat.tu-bs.de

Datum: 04. November 2025