



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

Technische Universität
Braunschweig
Institut für Partikeltechnik

An die Mitglieder des Präsidiums,
die Mitglieder des Senats der TU Braunschweig

sowie an die
Mitglieder der Promotionskommission
Herrn Prof. Dr. habil. Rainer Krull
Herrn Prof. Dr. Andreas Dietzel

an den Kandidaten
Herrn M.Sc. Kevin Viebrock

und an alle Institute der Fakultät für Maschinenbau

Volkmaroder Str. 5
38104 Braunschweig
Deutschland

Prof. Dr. rer. nat.
Georg Garnweitner

Tel. +49 (0) 531 391-65371
Fax +49 (0) 531 391-9633
g.garnweitner@tu-braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/ipat

Datum: 25. April 2025

Promotionsverfahren Herr M.Sc. Kevin Viebrock

Sehr geehrte Damen und Herren,

Herr M.Sc. Kevin Viebrock hat eine Dissertation mit dem Titel

Entwicklung einer automatisierten Mikrobioreaktorplattform für die biopharmazeutische Forschung

eingereicht. Sie ist von den Referenten
Herrn Prof. Dr. habil. Rainer Krull, ibtv, TU Braunschweig
Herrn Prof. Dr. Andreas Dietzel, imt, TU Braunschweig

zur Annahme empfohlen worden.

Gemäß § 10, Absatz 1 der Promotionsordnung der Fakultät für Maschinenbau lade ich Sie zum öffentlichen Vortrag am

Freitag, den 9. Mai 2025 um 14:00 Uhr

im Zentrum für Pharmaverfahrenstechnik (PVZ), Seminarraum (049/050), EG,
Franz-Liszt-Straße 35a, 38106 Braunschweig

ein.

Für am Vortrag interessierte Personen ist auch eine elektronische Teilnahme unter <https://tu-braunschweig.webex.com/tu-braunschweig/j.php?MTID=mc8bc517dc660e7b64acb517f4fefdc5d> (Passwort: cwMBR) möglich. Bitte beachten Sie, dass der Zugriff aus technischen oder anderen Gründen begrenzt sein kann. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Frau Christl Kahmann, ibvt, Tel. -55315 oder E-Mail: c.kahmann@tu-braunschweig.de.

Der Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr. Georg Garnweitner