



Technische Universität Braunschweig | Institut für Partikeltechnik  
Volkmaroderstr. 5 | 38104 Braunschweig | Deutschland

Technische Universität  
Braunschweig  
**Institut für Partikeltechnik**

An die Frau Präsidentin  
An den Herr Dekan der Fakultät für Maschinenbau

An die Mitglieder der Promotionskommission  
Herrn Prof. Dr.-Ing. Klaus Dröder  
Herrn Prof. Dr.-Ing. Harald Kloft

An den Kandidaten  
Herrn Martin David

und an alle Institute der Fakultät für Maschinenbau

Volkmaroderstr. 5  
38104 Braunschweig  
Deutschland  
Prof. Dr.-Ing. Carsten Schilde

Sekretariat:  
Emely Meyer  
Tel. +49 (0) 531 391-66542  
Fax +49 (0) 531 391-9633  
Emely.meyer@tu-braunschweig.de  
www.ipat.tu-bs.de

Datum: 13.04.2026

### Promotionsverfahren Herr David,

Herr David hat eine Dissertation mit dem Titel

#### „Automatisierte Integration von stabförmigen Bewehrungen zur Verstärkung additiv gefertigter Betonbauteile“

eingereicht. Sie ist von den Herren Berichtern

Prof. Dr.-Ing. Klaus Dröder  
Prof. Dr.-Ing. Harald Kloft

zur Annahme empfohlen worden.

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

**Am Mittwoch, 29.April.2026, ab 14:00 Uhr**

Im Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik und Thermische Verfahrenstechnik – IWF, EG. CIM-Raum, Langer Kamp 19b, 38106 Braunschweig

ein.

Der Vorsitzende der Promotionskommission

Prof. Dr.-Ing. Carsten Schilde