

Technische Fakultät • Martensstraße 5a • 91058 Erlangen

An

- die Lehrstühle der Fachrichtung MB
- Herrn Prof. Dr. Hasse, LS KTmfk
- Frau Prof. Dr.-Ing. Merklein, LS LFT
- Herrn Prof. Dr. Brosius, TU Dresden, Institut für Fertigungstechnik,
- Herrn Prof. Dr. Eskofier, Professur für Sportinformatik
- Herrn Sebastian Suttner
- zum Aushang

Promotionsbüro

Martensstraße 5a, 91058 Erlangen
Ansprechpartner: Mandy Weber
Telefon: +49 9131 85-28100
Fax: +49 9131 85-27831
Email: tf-promotionsbuero@fau.de
Website: www.tf.fau.de
Unser Zeichen: **TF-PROM 3758/mmaep**

Erlangen, den 15.09.2017

Promotionsverfahren von Herrn Dipl.-Ing. Sebastian Suttner

Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung;
betreuender Lehrstuhl: Fertigungstechnologie

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Sebastian Suttner

Zeit: 28.09.2017, 10:00 Uhr

Ort: SR, 0.036, Egerlandstraße 13, 91058 Erlangen

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: „**Charakterisierung und Modellierung des spannungszustandsabhängigen Werkstoffverhaltens der Magnesiumlegierung AZ31B für die numerische Prozessauslegung**“.

Dem Vortrag schließt sich eine Diskussion von 15 Min. an. Vortrag und Diskussion sind öffentlich. Danach folgt eine nicht öffentliche Disputation von 45 min. Dauer.

Als Mitglieder der Prüfungskommission werden eingesetzt:

Prof. Dr. Hasse
Prof. Dr.-Ing. habil. Merklein
Prof. Dr. Brosius
Prof. Dr. Eskofier

Vorsitzender
1. Gutachter
2. Gutachter
weiteres prüfungsberechtigtes Mitglied

Der Prüfungstermin steht unter dem Vorbehalt, dass während der noch laufenden Auslage keine Einwände erhoben werden. Die Prüfung findet nur statt, wenn die Prüfungskommission komplett anwesend ist.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Lerch

Prof. Dr.-Ing. Reinhard Lerch
D e k a n