

Technische Fakultät | Martensstraße 5a, 91058 Erlangen

An

- die Hochschullehrer/-innen der Fakultät
- Herrn Prof. Dr. Wierschem, LS STM
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Wensing, Professur für Fluidsystemtechnik
- Herrn Prof. Dr. Schwarz, Leibniz Universität Hannover
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Lenz, LS Inf. 6
- Herrn Lukas Euchner

**Promotionsbüro**

Martensstraße 5a, 91058 Erlangen  
Ansprechpartner/-in: E. Kirsch  
Telefon +49 9131 85-28100  
Fax +49 9131 85-27831  
tf-promotionsbuero@fau.de  
www.tf.fau.de

Ihr Zeichen: abxqg

Erlangen, den 27.09.2024

**Promotionsverfahren von Herrn Lukas Euchner  
Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung**  
Betreuende Institution / Lehrstuhl: Professur für Fluidsystemtechnik

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Lukas Euchner

**Zeit: 08.10.2024, 14:00 Uhr**

**Ort: Seminarraum, FST, Cauerstraße 4, 91058 Erlangen**

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: „**Potenzial einer aktiv gasgespülten Vorkammer für das ottomotorische Brennverfahren im stöchiometrischen Betrieb**“.  
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. Wierschem  
Prof. Dr.-Ing. Wensing  
Prof. Dr. Schwarz  
Prof. Dr.-Ing. Lenz

Vorsitzende/-r  
1. Gutachter/-in  
2. Gutachter/-in  
weiteres prüfungsberechtigtes Mitglied

Die Prüfung findet nur statt, wenn die Auslage ohne Einwände beendet wurde und die Prüfungskommission komplett anwesend ist.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Graichen

Prof. Dr.-Ing. Knut Graichen  
Studiendekan der Technischen Fakultät