

Technische Fakultät | Martensstraße 5a, 91058 Erlangen

An

- die Hochschullehrer/-innen der Fakultät
- Frau apl. Prof. Dr. Mergheim, LS LTM
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Schmidt, LS LPT
- Herrn Prof. Dr. Overmeyer, Leibniz Universität Hannover
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Schmauß, LS HFT
- Herrn Thomas Will

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: bfskc

Erlangen, den 15.11.2024

Promotionsverfahren von Herrn Thomas Will
Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung
Betreuende Institution / Lehrstuhl: Photonische Technologien

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Thomas Will

Zeit: 28.11.2024, 10:00 Uhr

Ort: SR LPT, 02.030, Konrad-Zuse-Straße 3/5, 91052 Erlangen

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: „**Optical coherence tomography for process monitoring in laser welding of copper – Feature engineering and its application for quality analysis**“.

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:

apl. Prof. Dr. Mergheim
Prof. Dr.-Ing. Schmidt
Prof. Dr. Overmeyer
Prof. Dr.-Ing. Schmauß

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