

Technische Fakultät | Martensstraße 5a, 91058 Erlangen

An

- die Hochschullehrer/-innen der Fakultät
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Fischer, LS LITES
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Edler, LS Audiosignalanalyse
- Herrn Prof. Dr. van de Par, Universität Oldenburg
- Frau Prof. Yang, Artificial Intelligence in Biomedical Speech Processing
- Herrn Richard Füg

Promotionsbüro

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

Ihr Zeichen: aeocj

Erlangen, den 15.11.2024

**Promotionsverfahren von Herrn Richard Füg
Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung**
Betreuende Institution / Lehrstuhl: Audiosignalanalyse

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Richard Füg

Zeit: 25.11.2024, 15:00 Uhr

Ort: SR, 0C1.05, EG, Am Wolfsmantel 33, 91058 Erlangen

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: „**Advanced Temporal Noise Shaping Techniques for Transform Audio Coding**“. 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.-Ing. Fischer
Prof. Dr.-Ing. Edler
Prof. Dr. van de Par
Prof. Yang

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