## Friedrich-Alexander-Universität

Technische Fakultät



Technische Fakultät I Martensstraße 5a, 91058 Erlangen

- die Hochschullehrer/-innen der Fakultät
- Herrn Prof. Dr. Wasserscheid, LS CRT
- Herrn Prof. Dr.-Ing. Thiele, LS Electrocatalytic Interface Engineering
- Herrn Prof. Dr. Sommer, TU Chemnitz
- Frau Prof. Dr. Zeis, Professur für Elektrische Wasserstoffsysteme
- Herrn Sebastian Auffarth

## 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: pmdyg

Erlangen, den 17.01.2025

Promotionsverfahren von Herrn Sebastian Auffarth Einsetzung der Prüfungskommission und Einladung zur mdl. Promotionsprüfung Betreuende Institution / Lehrstuhl: Helmholtz -Institut - Erlangen für Erneuerbare Energie

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen seines Promotionsverfahrens hält Herr Sebastian Auffarth

31.01.2025, 15:00 Uhr Zeit:

Ort: Raum 2031, HI ERN, Cauerstraße 1, 91058 Erlangen

einen halbstündigen wissenschaftlichen Vortrag mit dem Thema: "Development of Crosslinked and Nanostructured Proton-Exchange Membranes for Fuel Cells". 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. Wasserscheid Prof. Dr.-Ing. Thiele

Prof. Dr. Sommer (Teilnahme Online)

Prof. Dr. Zeis

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