



Karlsruher Institut für Technologie

KIT-Campus Süd | Postfach 6980 | 76049 Karlsruhe

**Institut für Technische Mechanik
- Dynamik und Mechatronik -**

Prof. Dr.-Ing. habil. A. Fidlin

Prof. Dr.-Ing. C. Proppe

Kaiserstraße 10

76131 Karlsruhe

Telefon: 0721 608-42397

Fax: 0721 608-46070

E-Mail: alexander.fidlin@kit.edu

Web: www.itm.kit.edu

Bearbeiter/in:

Unser Zeichen:

Datum: 12. Juli 2024

Einladung zum Seminarvortrag

Referentin: Camila Schmidt

**Thema: Entwurf und Realisierung eines Kinematikmodells
und einer geeigneten Trajektorienplanung für eine
Hochpräzisions-MDOF-Positioniervorrichtung
(Bachelorarbeit)**

Zeit: Freitag, 2. August 2024, 13:00 Uhr

**Ort: Neues Kollegiengebäude Maschinenbau (Geb. 10.23)
Seminarraum, Raum 209, 2. OG**

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
UST-IdNr. DE266749428

Präsidium:
Prof. Dr. Oliver Kraft (in Vertretung des Präsidenten des KIT),
Prof. Dr. Alexander Wanner, Prof. Dr. Thomas Hirth,
Prof. Dr. Kora Kristof, Michael Ganß

LBBW/BW Bank
IBAN: DE44 6005 0101 7495 5001 49
BIC/SWIFT: SOLADEST600

LBBW/BW Bank
IBAN: DE18 6005 0101 7495 5012 96
BIC/SWIFT: SOLADEST600