

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