

Institut für Mechanische Verfahrenstechnik und Mechanik

Leiter/in der OE: Prof. Dr.-Ing. Hermann Nirschl

Straße am Forum 8 76131 Karlsruhe

 Telefon:
 0721-608-42429

 Fax:
 0721-608-42405

 E-Mail:
 vm@mvm.kit.edu

 Web:
 www.mvm.kit.edu

 Bearbeiter/in:
 Simon Buchheiser

 Datum:
 21.01.2025



Ankündigung zur Klausursprechstunde Fluiddynamik Wintersemester 2024/2025

Datum: 03.02.2025

Zeit: 08:00 - 09:30 Uhr

Ort: MS Teams

Bitte wählen Sie sich pünktlich um 08:00 Uhr in die Sprechstunde ein. Stellen Sie bitte zunächst ihr Mikrofon auf stumm. Sie haben die Möglichkeit Fragen zu alten Klausuren, Übungsaufgaben sowie anderen klausurrelevanten Themen zu stellen.

Link zur Besprechung:

Microsoft Teams Benötigen Sie Hilfe?

Jetzt an der Besprechung teilnehmen

Besprechungs-ID: 351 691 756 899

Kennung: Uw3cD28i

Mit freundlichen Grüßen Die Übungsleitenden

Guohui Yang <u>guohui.yang@kit.edu</u>
Kim Lohfink <u>kim.lohfink@kit.edu</u>
Simon Buchheiser <u>simon.buchheiser@kit.edu</u>
Steffen Kaiser <u>steffen.kaiser@kit.edu</u>

Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Kaiserstraße 12 76131 Karlsruhe USt-IdNr. DE266749428 Präsident: Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka Vizepräsidenten: Prof. Dr. Oliver Kraft, Prof. Dr. Alexander Wanner, Prof. Dr. Thomas Hirth. Michael Ganß LBBW/BW Bank
IBAN: DE44 6005 0101 7495 5001 49
BIC/SWIFT: SOLADEST600