Fakultät für Luft- und Raumfahrttechnik Institut für Thermodynamik Professur für Energiewandlung in der Luft- und Raumfahrttechnik



Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Lars Zigan

Telefon +49 89 6004-2128
Sekretariat +49 89 6004-2118
Telefax +49 89 6004-2116
E-Mail lars.zigan@unibw.de

15. Dezember 2022

Vorlesungsankündigung

WT 2023

5. Trimester (BS)

<u>Dozent:</u> Prof. Zigan und Mitarbeiter

<u>Lehrveranstaltungen:</u> Grundlagen der Wärmeübertragung

Vorlesung und Seminarübung

<u>Veranstaltungsort:</u> Gebäude 33, Räume 0401, 1431

Zeitpunkte:

Vorlesung mittwochs: 09.45 Uhr bis 11.15 Uhr

(Gebäude 33, Raum 0401)

Seminarübung donnerstags: 15.00 Uhr bis 16.30 Uhr

(Gebäude 33, Raum 1431)

Tutorübung nach Absprache

Beginn: Mittwoch, 11. Januar 2023

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. L. Zigan

Verteiler:

StudFB A 1x StudVertr. LRT 1x Dekanat LRT 1x