

Fakultät Maschinenwesen, Institut für Strömungsmechanik, Professur für Strömungsmechanik

## **Ankündigung Diplomverteidigung**



Die Verteidigung der Diplomarbeit zum Thema

## Anreicherung feinskaliger Fluktuationen in Large-Eddy-Simulationen von Turbomaschinenströmungen durch ein stochastisches Backscatter-Modell

eingereicht von Herrn Matthias Plath,

findet am 07.12.2020 16:40 Uhr

als Video-Verteidigung statt.

Prüfungskommission:

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. habil. J. Fröhlich

1. Gutachter: Prof. Dr.-Ing. habil. J. Fröhlich

2. Gutachter: Dr. J. Ventosa Molina

Beisitzer: Dipl.-Ing. T. Hultsch

Protokoll: Dipl.-Ing. K.

Zur Teilnehmen an dieser Verteidigung schreiben Sie sich bitte unter https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/26195132417/C ourseNode/102441890243421/?par=courseEditor

bis zum 06.12.2020 ein. Die Zugangsdaten werden Ihnen dann per E-Mail zugesendet.

Dresden, den 02.12.2020