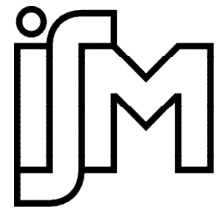


**TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN**

Institut für Strömungsmechanik, Professur für Strömungsmechanik

Vortrag



Voll gekoppelte Modellierung von Partikeln in einem Fluid

Frau Dipl.-Ing. S. Höllbacher

Goethe-Universität Frankfurt am Main
Goethe-Zentrum für Wissenschaftliches Rechnen (G-CSC)
Simulation und Modellierung

Termin: **13. März 2017, 14:00 Uhr**
Ort: **Zeuner-Bau, Raum 150a**

Kontakt: Prof. Dr.-Ing. habil. Jochen Fröhlich
Sekretariat: 0351/463-34736, sekretariat-psm@mailbox.tu-dresden.de