



Ankündigung: Institutsseminar des ISM im SS 2015

Ort und Zeit: ZEU 150a, Freitag, 3. DS, 11:10 – 12:40 Uhr



24.04.15 Dr.-Ing. Sascha **Heitkam**

A simple collision model for small bubbles

Dipl.-Ing. André **Beschorner**

Probabilistische Untersuchung revolutionärer Triebwerks-Kreisprozesse

Dr. Xuegeng **Yang**

Dynamics of Hydrogen single bubbles at Pt microelectrode during water electrolysis

05.06.15 Dipl.-Ing. Johannes **Nowak**

Kapillarviskosimetrie zur Bestimmung der Magnetoviskosen Effekts biokompatibler Ferrofluide

Dr.-Ing. Claudia **Liersch**

CFD Analyse des Wärmetransports in ausdampfenden Brennelementen

Dipl.-Ing. Peter **Busse**

Numerische Simulation der Rotor-Stator-Interaktion in einer ebenen Verdichterkaskade

10.07.15 Dipl.-Ing. Robin **Schmidt**

Extension of Latin Hypercube samples while maintaining the correlation structure

Dipl.-Ing. Benjamin **Heinschke**

Experimentelle Untersuchung von Wärmeübergängen in Rotor Stator Systemen

Dipl.-Ing. Karsten **Bock**

Optimierte Oberflächengitter höherer Ordnung

gez. Fröhlich