



EINLADUNG

zu der am Montag, dem 18. September 2017, 15.45 Uhr, im Zeuner-Bau, Zimmer 329, stattfindenden öffentlichen Verteidigung der Dissertation von

Herrn Dipl.-Ing. Martin Niemann

zur Erlangung des akademischen Grades „Doktoringenieur“.

Thema der Dissertation:

Buoyancy effects in turbulent liquid metal flow

Promotionskommission:

Vorsitzender: Herr Prof. Dr.rer.nat.habil. S. Odenbach

Gutachter: Herr Prof. Dr.-Ing.habil. J. Fröhlich
Fak. MW, Institut für Strömungsmechanik

Herr Prof. Dr.-Ing. R. Stieglitz
Karlsruher Institut für Technologie,
Institut für Neutronenphysik und Reaktortechnik

Herr PD Dr.rer.nat.habil. T. Boeck
TU Ilmenau, Institut für Thermo- und Fluidodynamik

Mitglieder: Herr Prof. Dr.-Ing.habil. R. Mailach
Fak. MW, Institut für Strömungsmechanik

Herr Prof. Dr.-Ing. K. Vogeler
Fak. MW, Institut für Strömungsmechanik

Hauptfachprüfung: Strömungsmechanik
Herr Prof. Dr.-Ing.habil. J. Fröhlich

Nebenfachprüfung: Auslegung von Strahltriebwerken
Herr Prof. Dr.-Ing. K. Vogeler

Das **nichtöffentliche** Rigorosum findet am Montag, dem 11. September 2017, 09.30 Uhr, im Zeuner-Bau, Zimmer 252, statt.

Prof. Dr.rer.nat.habil. S. Odenbach

Film- und Tonaufnahmen während der Veranstaltung sind nicht gestattet.

Um angemessene Kleidung wird gebeten.

Die Mitglieder der Promotionskommission treffen sich am 18.09.2017, 15.30 Uhr im Zeuner-Bau, vor dem Raum 329.