



OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG

FAKULTÄT FÜR
MASCHINENBAU



IWF-Forschungsseminar

zum Thema:

Berechnungen von Gibbs-Energien
verschiedener Phasen mittels klassischer
atomistischer Simulation

M. Sc. Sebastian Hütter

Lehrstuhl Metallische Werkstoffe, OVGU

am 04.08.2020, um 15:00 Uhr (s.t.)

im Gebäude 50, Hörsaal 3

Alle Doktoranden und Mitarbeiter sind freundlich dazu
aufgefordert, sich an dieser Veranstaltung zu beteiligen!