

EINLADUNG

zu der am Montag, dem 26. Juli 2021, 13.15 Uhr, **als Video-Verteidigung**, stattfindenden öffentlichen Verteidigung der Dissertation von

Herrn Dipl.-Ing. Georg Pöhle

zur Erlangung des akademischen Grades „Doktoringenieur“.

Thema der Dissertation:

Herstellung und Charakterisierung nanostrukturierter $Mg_2Si_{0,4}Sn_{0,6}$ -Thermoelektrika

Promotionskommission:

Vorsitzender: Herr Prof. Dr.rer.medic. H.-P. Wiesmann

Gutachter: Herr Prof. Dr.-Ing. B. Kieback
Fak. MW, Institut für Werkstoffwissenschaft

Herr Prof. Dr. R. Gumeniuk
TU Bergakademie Freiberg, Institut für Experimentelle Physik

Mitglieder: Herr Prof. Dr. G. Cuniberti
Fak. MW, Institut für Werkstoffwissenschaft

Herr Prof. Dr.rer.nat. K. Nielsch
Fak. MW, Institut für Werkstoffwissenschaft

Hauptfachprüfung: Pulvermetallurgie
Herr Prof. Dr.-Ing. B. Kieback

Nebenfachprüfung: Metallische und halbleitende Funktionswerkstoffe
Herr Prof. Dr.rer.nat. K. Nielsch

Das nichtöffentliche Rigorosum findet am Montag, dem 26. Juli 2021, 10.00 Uhr, im Zeuner-Bau, Raum 252, statt.

Prof. Dr.rer.medic. H.-P. Wiesmann


Film- und Tonaufnahmen während der Veranstaltung sind nicht gestattet.

Sofern Sie als Gast an dieser Verteidigung teilnehmen wollen, melden Sie sich bitte bis zum 23.07.2021, unter promotionsamt.mw@tu-dresden.de an, Sie erhalten dann die Zugangsdaten.

Postadresse (Briefe)
TU Dresden,
Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Postadresse (Pakete u.ä.)
TU Dresden,
Fakultät Maschinenwesen
Helmholtzstraße 10,
01069 Dresden

Besucheradresse
Dekanat
Helmholtzstraße 5
Zeuner-Bau, 2.OG
Raum 213
01069 Dresden

 *Zufahrt für*
Rollstuhlfahrer
Über Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c
gekennzeichnete
Parkflächen im Innenhof

Internet <https://tu-dresden.de/mw>

**Kein Zugang für elektronisch signierte
sowie verschlüsselte elektronische Do-
kumente.**

Mitglied von:



**DRESDEN
concept**
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur