

## EINLADUNG

zu der im Auftrag der Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik der Technischen Universität Dresden am

**Donnerstag, 29.09.2022, 13:30 Uhr**

**Ort: Barkhausen-Bau / Raum 172, Helmholtzstraße 18**

**Für Interessenten zur Teilnahme der Link:**

Link: <https://bbb.tu-dresden.de/b/axe-7px-uw4-smg>

Code: 892602

stattfindenden öffentlichen Disputation der Dissertation von

**Herrn Dipl.-Ing. Yuanpeng Zhang**

Thema der Arbeit:

**Energieoptimale Drehmomentsteuerung und Auslegung von hochdynamischen Asynchronantrieben unter besonderer Berücksichtigung der transienten Stromverdrängung**

Promotionskommission:

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Math. Klaus Röbenack (TU Dresden)

1. Gutachter: Prof. Dr.-Ing. Wilfried Hofmann (TU Dresden)

2. Gutachter: Prof. Dr. Rik W. De Doncker (Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen)

Prüfer: Prof. Dr.-Ing. Peter Schegner (TU Dresden)

**Wir bitten um angemessene Kleidung!**

Prof. Dr.-Ing. habil. Dipl.-Math. Klaus Röbenack

Vorsitzender der Promotionskommission

Briefadresse  
TU Dresden  
Fakultät Elektrotechnik und  
Informationstechnik  
01062 Dresden

Paketadresse  
TU Dresden  
Fakultät Elektrotechnik und  
Informationstechnik  
Helmholtzstraße 10  
01069 Dresden

Besuchsadresse  
Helmholtzstraße 18  
Barkhausen-Bau, Raum 152

barrierefreier Zugang  
Helmholtzstraße 18,  
Eingang Nord

Die TU Dresden ist  
Partner im Netzwerk  
DRESDEN concept