

## Einladung

Die wissenschaftliche Aussprache (öffentlicher Teil) im

### **Promotionsverfahren von Herrn M. Sc. Tobias Deich**

findet

**am Dienstag, dem 7. Juni 2022,  
um 13:00 Uhr**

**im Arrheniusbau Raum 103 bzw. per Webex-Meeting**

statt.

Es besteht die Möglichkeit, an der wissenschaftlichen Aussprache per Webex-Meeting unter folgendem Link teilzunehmen:

<https://tu-ilmenau.webex.com/tu-ilmenau/j.php?MTID=mdf461091afc6e85c662c5374ca495134>

Meeting-Kennnummer: 2733 633 5199 / Meeting-Passwort: DApAxWKP349

Wir weisen darauf hin, dass die Aufzeichnung und Speicherung der wissenschaftlichen Aussprache im Format der Videokonferenz unzulässig ist.

*Es gilt das jeweils aktuelle Infektionsschutzkonzept der TU Ilmenau:*

[https://www.tu-ilmenau.de/fileadmin/Bereiche/Universitaet/Corona/ISK\\_aktuell.pdf](https://www.tu-ilmenau.de/fileadmin/Bereiche/Universitaet/Corona/ISK_aktuell.pdf)

Herr Deich hat eine Dissertation zum Thema

### **Optimierung der äußeren Druckbedingungen auf Li-Ionen-Zellen zur Erhöhung der Lebensdauer**

vorgelegt.

Die Gutachten dazu erstatteten:

Herr Univ.-Prof. Dr. rer. nat. habil. Dr. h. c. Andreas Bund, Betreuer  
*Technische Universität Ilmenau*

Herr Univ.-Prof. Dr.-Ing. Kai Peter Birke  
*Universität Stuttgart*

Herr apl. Prof. Dr.-Ing. habil. Lothar Spieß  
*Technische Universität Ilmenau*

Der Promotionskommission gehören an:

Herr Univ.-Prof. Dr. rer. nat. habil. Martin Ziegler, Vorsitz  
die genannten Herren Gutachter,

Herr Univ.-Prof. Dr.-Ing. Dirk Westermann

Herr Dr.-Ing. Michael Stich

Die Dissertation liegt zur öffentlichen Einsichtnahme im Dekanatssekretariat (Kirchhoffbau, Raum 2085) aus.

gez.

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Hannes Töpfer

Dekan