

## BIC-Forum Wirtschaftsförderung (BIC-FWF) e. V.

Lessingstraße 4, 08058 Zwickau

BIC-FWF e.V. Lessingstraße 4, 08058 Zwickau, Tel.: 0375/541-0



2019-07-08

### Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Verein BIC-FWF e. V., die IHK Chemnitz und der Transferverbund Saxony<sup>5</sup> der fünf sächsischen Hochschulen für Angewandte Wissenschaften (HAW) laden im Rahmen eines gemeinsamen Technologiestammtisches zur Technologiepräsentation unter dem Thema

#### „Oberflächentechnik – ganz praktisch“

Eine untrennbare Einheit: Werkstoffvolumen & Werkstoffoberfläche



**am Donnerstag, dem 15. August 2019, um 17:00 Uhr  
in die Westsächsische Hochschule Zwickau,**

**Institut für Produktionstechnik (IfP) – Forschungsgruppe Werkstofftechnik,  
([www.fh-zwickau.de/amb/organisation/institut-fuer-produktionstechnik](http://www.fh-zwickau.de/amb/organisation/institut-fuer-produktionstechnik))**

Am Asch 6, 08056 Zwickau, ein.

Das Verhalten von Bauteilen kann nie losgelöst von der Oberflächengestaltung betrachtet werden. In den Laboratorien der Forschungsgruppe Werkstofftechnik an der Westsächsischen Hochschule Zwickau (WHZ) bildet deshalb die Analyse und bildgebende Dokumentation von Oberflächenschichten und Werkstoffen aller Art den thematischen Schwerpunkt. Beim Technologiestammtisch vor Ort werden aktuelle Forschungsschwerpunkte sowie die vielfältigen Untersuchungsmethoden praxisnah vorgestellt. Zudem wird der Transferverbund Saxony<sup>5</sup> vorgestellt, in dessen Rahmen die fünf sächsischen Hochschulen im „Co-Creation Lab Oberflächentechnik“ an neuen praxistauglichen Lösungen im Bereich der Oberflächentechnologien arbeiten. Hier sollen vor allem durch Kooperationen mit Unternehmen aus der Region Anwendungspotenziale erschlossen werden.

#### Programm:

**Moderation:** Dr. Peter Scheffler, Saxony<sup>5</sup>-Transferbeauftragter Oberflächentechnik, WHZ

- 17:00 Uhr Begrüßung**  
Prof. Dr.-Ing. habil. Silke Mücklich, IfP, Westsächsische Hochschule Zwickau
- 17:10 Uhr Werkstofftechnik an der WHZ: Forschungsschwerpunkte und Untersuchungsmethoden**  
Prof. Dr.-Ing. habil. Silke Mücklich, IfP, Westsächsische Hochschule Zwickau
- 17:40 Uhr Besichtigung der Labore der Forschungsgruppe Werkstofftechnik**  
mechanische Werkstoffprüfung, zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Metallographie
- 18:30 Uhr Gelegenheit zu Gesprächen und Networking (mit kleinem Imbiss)**

Da die **Teilnehmerzahl begrenzt** ist, bitten wir Sie sich **unbedingt anzumelden**.  
Bitte bestätigen Sie Ihre Teilnahme mittels beigefügten **Rückantwortfax (Rückseite)** bis zum **09. August 2019**.

Mit freundlichen Grüßen

*gez. Prof. Matthias Richter*  
Prof. Dr.-Ing. Matthias Richter  
Vorstandsvorsitzender des BIC-FWF e.V.

P. S.: Der nächste BIC-Technologiestammtisch ist am 26. September 2019 in der Alpha Sigma GmbH, Am Hammerwald 19 – 23 in Zwickau geplant.

**FAX-RÜCKANTWORT**  
Bitte zurücksenden bis **09. August 2019!**



BIC-FWF e. V.  
c/o Frau Kunz  
Lessingstraße 4  
08058 Zwickau



**FAX-Nr.: 03 75/54 13 00**

**BIC-Unternehmer-Stammtisch:**

**„Oberflächentechnik – ganz praktisch“**

**am 15. August 2019, 17:00 Uhr**

**in der Westsächsische Hochschule Zwickau,  
Institut für Produktionstechnik (IfP),**

Am Asch 6, 08056 Zwickau.

Ich nehme mit insgesamt ..... Person/en am Stammtisch teil.

Ich bin Mitglied im Verein BIC-FWF e. V.

Ich bin nicht Mitglied im BIC-FWF e. V. .

Ich kann leider nicht teilnehmen, möchte aber Einladungen zu weiteren Veranstaltungen.

Name: .....  
Telefon: .....  
Fax: .....  
E-Mail: .....

Firma: .....  
Stempel