

# **Fakultät für Ingenieurwissenschaften Metallische Werkstoffe II**

---

## **Jun. Prof. Dr.-Ing. Anke Silvia Ulrich**

**Professur Metallische Werkstoffe II**

### **Geburtstag und –ort**

Feb 1989 in Frankfurt a. M., Hessen

### **Professur**

Seit Okt 2022: Juniorprofessur mit Tenure Track für Metallische Werkstoffe, Universität Bayreuth

### **Promotion**

Mrz 2016 – Jan 2020: Wissenschaftliche Mitarbeiterin DECHEMA-Forschungsinstitut (DFI) bei Herrn PD Mathias Christian Galetz mit Abschluss am Lehrstuhl Metallische für Werkstoffe der Universität Bayreuth

### **Studium**

Okt 2012 – Mai 2015: TU Darmstadt, Fach: Master of Science Materials Science

Okt 2008 – Nov 2011: TU Darmstadt, Fach: Bachelor of Science Materialwissenschaften

### **Internationale Forschungsaufenthalte**

Mrz 2020: University of Birmingham bei Herrn Assoc. Prof. Dr. Alexander Knowles, UK (2 Wochen von geplanten 8)

Sep 2018 – Dez 2018: University of Wisconsin-Madison bei Herrn Prof. Dr. John H. Perepezko, USA

Jul 2014 – Aug 2014 Auslandspraktikum Łódź University of Technology bei Herrn Prof. Dr. hab. inż. Łukasz Kaczmarek, Polen

### **Beruflicher Werdegang**

Mai 2020 – Feb 2022: Stellvertretende Leiterin der Arbeitsgruppe „Hochtemperaturwerkstoffe“, DFI, Frankfurt a. M.

Jul 2015 – Apr 2020: Wissenschaftliche Mitarbeiterin, DFI, Frankfurt a. M.

Jan 2012 – Sep 2012: Praktikum Merck KGaA, Standort Innovation Lab GmbH, Heidelberg

Aug 2010 – Okt 2010: Praktikum VACUUMSCHMELZE GmbH & Co. KG, Hanau

## **Preise**

EUROCORR Young Scientist Grant 2019

GfKORR Posterpreis 2016, GfKORR Jahrestagung

Posterpreis 3. Platz 2015, Posterwettbewerb Fachbereich Materialwissenschaften TU Darmstadt

## **Hobbys**

Laufen, Bouldern