

22. August 2022

## TU Ilmenau Bürgercampus: Beginn der Vortragsreihe am 9. September 2022

Die Vortragsreihe des TU Ilmenau Bürgercampus' (zuvor Seniorenakademie) startet am 9. September 2022 ins Herbstsemester. Drei Monate lang halten 14 ausgewählte Referentinnen und Referenten allwöchentlich Vorträge zu aktuellen Themen aus den verschiedensten gesellschaftlichen Bereichen: von Technologie und Industriegeschichte über Medizin und Politik bis zu Kommunikation und Literatur. Die Vorträge stehen allen Interessierten aus Ilmenau und der Umgebung offen und finden immer freitags von 15 bis 16:30 Uhr in einem der drei Gebäude des Georg-Schmidt-Technikums der TU Ilmenau, Weimarer Straße, statt. Der Eintritt kostet 5 Euro.



Informationen und Programm: [www.tu-ilmenau.de/buergercampus](http://www.tu-ilmenau.de/buergercampus).

Gedruckte Programmflyer auch in jeder Veranstaltung oder anzufordern per E-Mail: [buergercampus@tu-ilmenau.de](mailto:buergercampus@tu-ilmenau.de).

### Programm:

9. September 2022

#### **Das Bauchortenaneurysma – Eine tickende Zeitbombe**

Ilhami Benli, Ilm-Kreis-Kliniken Arnstadt-Ilmenau, Chefarzt für Gefäßchirurgie

16. September 2022

#### **5000 Jahre Glasherstellung – Von den Anfängen bis zur Glasindustrie im Thüringer Wald**

Klaus Jahn, Verein Ilmenauer Glastradition, bis 2003 Geschäftsführer der Ilmenauer Glasmaschinenbau GmbH

23. September 2022

#### **Das Internet der Dinge – Eine Übersicht und aktuelle Trends**

Prof. Dr. Jörg Robert, TU Ilmenau, Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik, Leiter Fachgebiet Zuverlässige Maschine-zu-Maschine-Kommunikation

30. September 2022

#### **Quo vadis Produktentwicklung? Auswirkungen auf Forschung und Lehre**

### KONTAKT

Dr. Uwe Geishendorf

Leiter TU Ilmenau Bürgercampus

☎ +49 3677 69-4675

✉ [buergercampus@tu-ilmenau.de](mailto:buergercampus@tu-ilmenau.de)

### MEDIEN

Marco Frezzella

Pressesprecher

☎ +49 3677 69-5003

✉ [marco.frezzella@tu-ilmenau.de](mailto:marco.frezzella@tu-ilmenau.de)

Prof. Dr. Stephan Husung, Fakultät für Maschinenbau, Leiter Fachgebiet Produkt- und Systementwicklung

7. Oktober 2022

**TheraTin – Theranostik von Tinnitus über Kopfhörer**

Prof. Dr. Karlheinz Brandenburg, Gründer und Geschäftsführer Brandenburg LABS GmbH Ilmenau

14. Oktober 2022

**Grüne Elektronik – Wie sieht eine umweltfreundliche und sichere IT der Zukunft aus?**

Prof. Dr. Martin Ziegler, TU Ilmenau, Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik, Leiter Fachgebiet Mikro- und nanoelektronische Systeme

21. Oktober 2022

**Deutschland im Griff der Krisen – Politische Hintergründe und ökonomische Folgen**

Prof. Dr. Fritz Söllner, TU Ilmenau, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften und Medien, Leiter Fachgebiet Finanzwissenschaft

28. Oktober 2022

**Wie nehmen wir Technikrisiken wahr? Künstliche Intelligenz und autonome Mobilität in Ilmenau und der Welt**

Dr. Andreas Schwarz, TU Ilmenau, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften und Medien, Leiter Fachgebiet Public Relations und Technikkommunikation und Ko-Direktor Internationale Forschungsgruppe Krisenkommunikation

4. November 2022

**Von den „Letzten Tänzern“ über die Entdeckungen zu anderen Mustern – Wachablösungen in der deutschsprachigen Gegenwartsliteratur**

Prof. Dr. Ilse Nagelschmidt, Universität Leipzig, Leiterin Fachgebiet Neuere deutsche Literaturwissenschaft

11. November 2022

**„Worpswede, Worpswede. Du liegst mir immer im Sinn.“ Paula Modersohn-Becker, Heinrich Vogeler und das Künstlerdorf Worpswede.**

Uwe Ramlow, Kulturwissenschaftler, freier Mitarbeiter Bauhaus Weiterbildungsakademie Weimar

18. November 2022

**Behördliche Krisenkommunikation über die Covid-19 Pandemie in Deutschland**

Kathrin Schleicher und Johanna Radechovsky, TU Ilmenau, Fachgebiet Medienwissenschaft an der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften und Medien der TU Ilmenau, sowie Internationale Forschungsgruppe Krisenkommunikation

25. November 2022

**Von der Nippur-Elle bis zum Gravitationswellen-Interferometer – die spannende Entwicklung der Längenmessung**

Jun.-Prof. Dr. Thomas Kissinger, TU Ilmenau, Fakultät für Maschinenbau, Leiter Fachgebiet Nanofabrikations- und Nanomesstechnik

2. Dezember 2022

**Herstellung und Eigenschaften poröser Metalle, insbesondere Aluminiumschäume**

PD Dr. Günther Lange, TU Ilmenau, Fakultät Maschinenbau, Leiter (komm.) des Fachgebiets Metallische Werkstoffe und Verbundwerkstoffe

9. Dezember 2022

**Design in der DDR – Ein Projekt der Deutschen Forschungsgemeinschaft**

Dr. Christoph Hoock, TU Ilmenau, Leiter des Landespatentzentrums Thüringen (PATON)

Foto zur freien Veröffentlichung im Zusammenhang mit dem Inhalt dieser Pressemitteilung:

Der Curiebau, eines der drei Gebäude des Georg-Schmidt-Technikums, in denen der Bürgercampus der TU Ilmenau stattfindet (© TU Ilmenau/Leo Warnow)

---

**Marco Frezzella**



Pressesprecher

**Technische Universität Ilmenau**

Präsidium

Besucheradresse:                      Postadresse:  
Max-Planck-Ring 14                      PF 10 05 65  
98693 Ilmenau                              98684 Ilmenau

Telefon    +49 3677 69-5003  
Fax        +49 3677 69-1718

 [marco.frezzella@tu-ilmenau.de](mailto:marco.frezzella@tu-ilmenau.de)  
 [www.tu-ilmenau.de](http://www.tu-ilmenau.de)