

PROGRAMM WIMA²³

Begrüßung durch Studium und Praxis e.V.

ab 10.00 Uhr

10.30 - 11.55 Uhr

**Finanzwirtschaft
(Güttler, Löffler)
H11**

**10.30-11.10 Uhr
Anton Golovach
(Goldman Sachs)**
„Credit Risk Management
in Asset Finance: Credit Rating
Agency and Investment
Bank Perspectives“

**11.15-11.55 Uhr
Hannes Krieg
(Bain & Company)**
„Einstieg in der
Strategieberatung“

**Stochastik in der Praxis
(Schmidt/Spodarev)
H12**

**10.30-11.10 Uhr
Dr. Orkun Furat (Universität Ulm,
Institut für Stochastik)**
„Methods of machine learning and
stochastic modeling for quanti-
tative analysis of complex image
data in science and engineering.“

**11.15-11.55 Uhr
Dr. Matthias Neumann (Universi-
tät Ulm, Institut für Stochastik)**
„Stochastic microstructure
modeling for virtual testing
and optimization of energy
storage devices“

**Wirtschaftsprüfung, Steuerbera-
tung, Legal Tech & Legal Innovati-
on (Anzinger, Marten), H13**

**10.30-11.10 Uhr
Herrn Dr. Christian Härtl
(PWC Deutschland)**
„ESG in Deals“

**11.15-11.55 Uhr
Janina Uspelkat (Senior Consultant,
Financial Advisory) und Martin Hirt-
reiter (Partner, Anti-Financial Crime
Advisory, beide Deloitte GmbH)**
„Technology Driven Legal and
Financial Crime Management“

**Optimierung in der Praxis
(Bruhn-Fujimoto, Rautenbach)
H14**

**10.30-11.10 Uhr
Manuel Söll, (Data Scientist
reliability, Carl Zeiss SMT GmbH)**
„Let's talk about data science
in industry - Wie ein Weltmarkt-
führer der Chipindustrie mit
Daten umgeht“

**11.15-11.55 Uhr
Joshua Aldinger und
Cynthia Rahn
(Festo SE & Co. KG)**
„Data Science und
Optimierung bei Festo GmbH“

**Business Analytics
(Klier, Seiter, Zimmermann)
H15**

**10.30-11.10 Uhr
Andrea Wrabel**
„Experiential AI Learning -
Innovativer Ansatz zur Vermittlung
von KI-Kompetenzen an Schulen“

**11.15-11.55 Uhr
Dr. Maximilian Förster, Chiara Schwenke**
„Mentoring mit Explainable Artificial
Intelligence - ein Game Changer für
den Fachkräftemangel?“

**12.00-12.40 Uhr
Fabian Fritzsche**
„Review systems: The gold of digital platforms“

10.00-16.00 Uhr
Firmenkontaktbörse mit
46 Unternehmensständen

12.00 - 13.30 Uhr

13.30 - 14.55 Uhr

**Mathematical Finance
(Lindner, Stelzer)
H11**

**13.30-14.10 Uhr
Dr. Werner Besenfelder (LBBW)**
„Arts and Crafts of Hedging
Equity Options“

**14.15-14.55 Uhr
Hanna Binder
(Mercedes-Benz Mobility)**
„Applied Maths
@Mercedes-Benz Credit Risk“

**Neue Entwicklungen in
Aktuarwissenschaften (Chen,
Schelling, Stadje, Zwiesler), H12**

**13.30-14.10 Uhr
Dr. Maximilian Happacher (Vorsit-
zender der Deutschen Aktuarverei-
nigung, DAV) und Susanna Adelhardt
(stellv. Vorsitzende der DAV)**
„Bewertungsansätze langfristiger Lei-
stungsverpflichtungen in der Praxis.“

**14.15-14.55 Uhr
Prof. Dr. An Chen (Leiterin Institut
für Versicherungswissenschaften)**
„Tontines in retirement
decumulation“

**Biometrie
(Beyersmann, Lanzinger, Vogt)
H13**

**13.30-14.10 Uhr
Carina Zink (Director Biost-
atistics, Metronomia Clinical
Research GmbH, München)**
„Planung klinischer Studien mit
adaptiven Designs“

**Digitalisierung, Analytics & Data
Science (Transferinstitut DASU/
Reichert/von Schwerin/Urban), H14**

**13.30-14.10 Uhr
Lucas Krenmayr (DASU)**
„KI in der Praxis:
Automatisierung und
Optimierung
knieorthopädischer
Behandlungsplanung“

**14.15-14.55 Uhr
Johannes Jochem, Johannes
Schmid, Denis Pilz (CarByte GmbH)**
„Auswirkungen von Machine
Learning auf Unternehmen am
Beispiel von ChatGPT“

**Biometrie
(Beyersmann, Lanzinger, Vogt)
H15**

**13.30-14.10 Uhr
Prof. Dr. Benjamin Mayer (Universität Ulm, Institut
für Epidemiologie und Medizinische Biometrie)**
„Medizinische Statistik am Zentrum für
klinische Studien Ulm - Anforderungen
und Herausforderungen“

**14.15-14.55 Uhr
PD Dr. Carola Sauter-Louis
(Friedrich-Loeffler-Institut, Bundesforschungsinstitut
für Tiergesundheit, Greifswald - Insel Riems)**
„Tierseuchen und Statistik“

ab 14 Uhr
Absolventen-Lounge
in ehemaligem H6
(Sitzfläche Burgerbar)

15.00 - 18.00 Uhr

ab 16 Uhr

Kaffeepause: Kaffee und Kuchen in ehemaligem H6 (Sitzfläche Burgerbar)

ca. 18.00 Uhr

„Homecoming Day“: gemütlicher Ausklang mit SuP-Mitgliedern, Absolventen, Vertretern
der Fakultät und der teilnehmenden Firmen bei reichhaltigem Buffet und Getränken