

## **PROGRAMM**

### **INNCENTIVE – FÖRDERUNG JUNGER INNOVATIONSFORSCHER**

---

**WORKSHOP AM 19. – 20. SEPTEMBER 2019**  
**UNIVERSITÄT BREMEN, FACHBEREICH WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFT,**  
**WIWI 1, A 1060 – BreLAB**

## **AGENDA**

---

### **1. Tag (19. September 2019): Präsentationen der INNcentive StipendiatInnen**

ab 09.30 Uhr    Registrierung

10.00 Uhr      Eröffnung und Begrüßung durch den Dekan – Prof. Dr. Dr. h.c. Jochen Zimmermann  
Grußworte des Stifterverbands – Dr. Gero Stenke

#### **Session I      Chair: Jutta Günther**

10.15 Uhr      Vortrag 2. Kohorte – **Bastian Krieger** (Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung und University of Luxembourg): University Funding and Firm Innovativeness: An Analysis of the German Excellence Initiative

10.45 Uhr      Vortrag 2. Kohorte – **Thomas Vöhringer** (Karlsruhe Institute of Technology): Knowledge Generation and the Speed of Knowledge Obsolescence in the Era of the Digital Transformation

11.15 Uhr      Kaffeepause

#### **Session II     Chair: Gero Stenke**

11.30 Uhr      Vortrag 2. Kohorte – **Kilian Bühling** (Technische Universität Dresden): Rolle und Auswirkungen kooperativer Dissertationen im Wissens- und Technologietransfer

12.00 Uhr      Vortrag 2. Kohorte - **Mariam Haydeyan** (Universität Bayreuth): Big Data Ansätze in der Innovationspolitik – State of the Art und Ausblick

12.30 Uhr      Mittagspause (Mensa der Universität Bremen)

#### **Session III    Chair: Jessica Birkholz**

14.00 Uhr      Vortrag 3. Kohorte – **Fenja Scheu** (Karlsruhe Institute of Technology): Measurement of technical and non-technical innovation with data analytics

14.30 Uhr      Vortrag 3. Kohorte – **Valerie Starke** (RWTH Aachen): Erfolgreiche Geschäftsmodellinnovation beginnt beim kognitiven Schema: Wie positives psychologisches Kapital in der Organisation kognitive Schemata flexibilisiert und Innovation ermöglicht

15.00 Uhr      Kaffeepause

**Session IV Chair: Muhamed Kudic**

- 15.15 Uhr Vortrag 3. Kohorte – **Thore Sören Bischoff** (Georg-August-Universität Göttingen): Institutionen bei der Wissensgenerierung und -diffusion in radikalen Innovationsprozessen: Analyse des IKT-Sektors in Berlin und des Software-Clusters in der Region Rhein-Main-Neckar
- 15.45 Uhr Abschluss 1. Tag
- 18.15 Uhr Abendprogramm: Führung in der Union Brauerei Bremen, Theodorstraße 13, Bremen
- ca. 19.45 Uhr Gemeinsames Abendessen: Union Brauerei Bremen

**2. Tag (20. September 2019): Methodenschulung – "Einführung in die experimentelle Ökonomik" mit Alexander Haering (RWI Essen)**

- 8.30 Uhr Registrierung
- 09.00 Uhr Eröffnung durch das INNcentive-Team
- 09.15 Uhr **Session I:** Theoretische Fundierung experimenteller Wirtschaftsforschung
- Warum experimentelle Wirtschaftsforschung? Vor- und Nachteile ...
  - Kurze Einführung: nichtparametrische Tests
  - Prominente Beispiele
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 10.30 Uhr **Session II:** Methodische Grundlagen – Einführung in z-Tree
- Einrichten von z-Tree
  - Kurze Einführung in die Programmierung
  - Erstellung eines „Public Goods“-Experimentes mit 2 Treatments
- 13.30 hr Mittagspause (Mensa der Universität Bremen)
- 13.30 Uhr **Session III:** Experiment
- Praktische Einführung in die Durchführung eines Experiments
  - Durchführung der in Session II erstellten Treatments
- 15.15 Uhr Kaffeepause
- 15.15 Uhr **Session IV :** Analyse und Diskussion der Ergebnisse
- Die Datenstruktur des z-Tree Outputs, Einlesen und Datenaufbereitung in Stata
  - Durchführung erster Analysen und Erstellung von Grafiken
- 16.15 Uhr Ende des Programms und Verabschiedung

Organisation: Jessica Birkholz, Muhamed Kudic & Marcel Lange; Email: [office-guenther@uni-bremen.de](mailto:office-guenther@uni-bremen.de)