## Hintergrund

Der Studientag entstand im Rahmen von Forschungsaktivitäten des OTH-Clusters "Ethik, Technologiefolgenforschung und Nachhaltige Unternehmensführung" (ETN). An Hand von drei Impulsvorträgen sollen den Studierenden innovative Prozesse, Methoden oder Produkte gezeigt werden, die den Menschen als Ausgangs- und Mittelpunkt nehmen. Anschließend haben die Studierenden die Möglichkeit in einem 90minütigen Workshop die Innovationsmethode "Design Thinking" näher kennen zu lernen.

#### **Hinweis**

Angemeldete Studierende erhalten am Ende der Veranstaltung ein Teilnahmezertifikat.

## **Anmeldung und Kontakt**

Bis Freitag, den 25. Oktober 2019 per E-Mail an:

#### **OTH Regensburg**

Dr. Caroline Dotter, Forschungsassistentin caroline1.dotter@oth-regensburg.de

#### **OTH Amberg-Weiden**

Dipl.-Ing. Dita Hommerová Ph.D. M.B.A., Forschungsassistentin

d.hommerova@oth-aw.de

#### Kostenlose Busanreise von Weiden (über Amberg)

Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung unbedingt Ihren vollständigen Namen, Ihre Hochschule sowie Ihr Transportmittel der Wahl (von uns organisierter Bus, öffentliche Verkehrsmittel, Auto usw.) an!

Genauere Informationen zum Ablauf des Bustransfers erhalten Sie rechtzeitig per E-Mail.

#### Veranstalter

Der Studientag wird veranstaltet vom gemeinsamen OTH Forschungscluster "Ethik, Technologiefolgenforschung und Nachhaltige Unternehmensführung" (ETN) der OTH Regensburg und der OTH Amberg-Weiden.



## Veranstaltungsort

Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg Hörsaal D002 Galgenbergstraße 30 93053 Regensburg



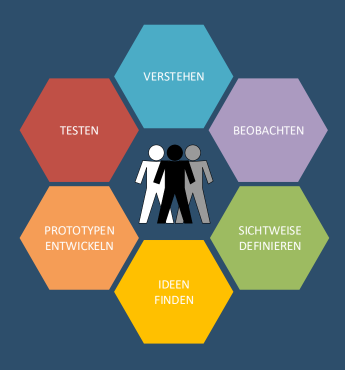




# **ETN Studientag**

## **Der Mensch im Mittelpunkt**

Beispiele und Methoden nutzerzentrierter Designs



9. November 2019

an der

**OTH Regensburg** 

## **Einladung**

Liebe Studierende,

das gemeinsame OTH-Forschungscluster "Ethik, Technologiefolgenforschung und Nachhaltige Unternehmensführung" (ETN) der OTH Regensburg und der OTH Amberg-Weiden organisiert wie jedes Jahr im Wintersemester einen interdisziplinären Studientag für Sie. Das Thema dieses Jahr lautet:

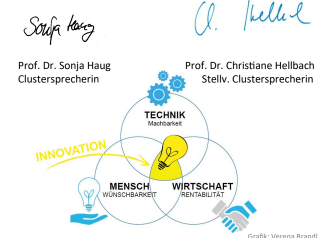
## Der Mensch im Mittelpunkt—Beispiele und Methoden nutzerzentrierten Designs

Wann: Samstag, den 9. November 2019

Wo: im **Hörsaal D002** der OTH Regensburg

Erfolgreiche Innovationen entstehen an der Schnittstelle zwischen menschlichen Bedürfnissen, der technischen Machbarkeit sowie der wirtschaftlichen Umsetzung. Der diesjährige ETN-Studientag analysiert daher, wie Innovation gestaltet werden müssen, um erfolgreich zu sein und stellt Nutzerwünsche und -bedürfnisse in den Mittelpunkt.

Wir freuen uns sehr auf den gemeinsamen Studientag mit spannenden Impulsvorträgen und einer regen Beteiligung im anschließenden Studierenden-Dialog.



#### **Programm**

Moderation: Prof. Dr. Karsten Weber

10:00 – 10:15 Uhr

Begrüßung durch

Prof. Dr. Wolfgang Baier

Präsident der OTH Regensburg

Prof. Dr. Sonja Haug

Clustersprecherin des OTH-Forschungsclusters ETN

Prof. Dr. Christiane Hellbach

stelly. Clustersprecherin des OTH-Forschungsclusters ETN

10:15 - 10:45 Uhr

1. Impulsvortrag

Prof. Dr. Sonja Haug, OTH Regensburg

Tobias Saller, LUXGREEN

Nutzereinbindung im Sanierungsmanagement in der Margaretenau—SAMM

10:45 - 11:15 Uhr

2. Impulsvortrag

Prof. Dipl.-Des. Martin Frey

OTH Amberg-Weiden

Vom "Human Centered Design" zum "Circular Design"
– wie neue Herausforderungen neue Herangehensweisen
erfordern

11:15 - 11:30 Uhr

**Pause** 

11:30 - 12:00 Uhr

3. Impulsvortrag

Prof. Dr. Markus Heckner

**OTH Regensburg** 

Usability Engineering: Beispiele und Methoden User-Centered Designs im Softwareentwicklungsprozess 12:00 – 13:30 Uhr

Mittagspause mit Mittagessen in der OTH Mensa

13:30 - 15:30 Uhr

Dr. Caroline Dotter, Annabell Mehne

OTH Regensburg

Innovation in 90 Minuten

Einführung in die Design Thinking Methode mit anschließendem Workshop in Kleingruppen



Bildquelle: https://partner.mvv.de/

15:30 Uhr

Abschluss des Studientags **Prof. Dr. Karsten Weber** OTH Regensburg

ca. 15:45 Uhr

Busabfahrt nach Amberg-Weiden

