

PROGRAMM

AG „KI, VR und Robotik - Transformative Technologien in SAGE-Disziplinen“

Kick-Off am 10.10.2024 um 16:00 – 17:45 Uhr

<https://eu02web.zoom-x.de/j/63185458672?pwd=cGs43d0JMkZEhgp2l39d5kD6WeNr2k.1>

- 16:00 – 16:10 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Anja Voss
(Prorektorin für Studium, Lehre und Digitalisierung/
Vice Rector for Study Affairs and Digitalization)
- 16:10 – 16:25 Uhr **Eröffnungsvortrag**
„Technologien des Wandels: Wie KI, VR und Robotik die
sozialen und gesundheitsbezogenen Disziplinen in Lehre
und Praxis neu gestalten.“
Prof. Dr. Julia Rehn (ASH Berlin)
- 16:25 – 16:45 Uhr **KI angewandt: ASH-Schreibsupport**
Ein Bot der Servicestelle zur Förderung von Schreib- und
Studienkompetenzen, entwickelt von Dr. Christoph Balzar,
Silke Abendschein und Marlene Pardeller (ASH Berlin)
- 16:45 – 17:00 Uhr **VoluProf**
Volumetric professor for omnipresent and user-optimized
teaching in mixed reality
Sergio Tejeda Pastor (Heinrich-Hertz-Institut Berlin)
- 17:00 – 17:15 Uhr **VR-Beratungstraining in der Sozialen Arbeit**
Beratungskompetenzen erlernen mit Klient:innen-Avataren
Silke Ababneh & Juan Guzmán (vr4content) und
Julia Rehn (ASH)
- 17:15 – 17:25 Uhr **Wie das Forschungsreferat unterstützt**
Sieglinde Machocki (ASH Berlin)
- 17:25 – 17:45 Uhr **Diskussion und Ausblick**

AG-Termine

07.11.2024
05.12.2024
XX.01.2024
06.02.2024
06.03.2024

Bei Interesse **Aufnahme in dem AG-Verteiler:**
rehn@ash-berlin.eu