



## Nachhaltiges modernes Leben – Chancen und Herausforderungen

Online-Vortragsreihe des Transferprojekts „Mensch in Bewegung“  
donnerstags, 05.11.2020 bis 18.02.2021, 18.30 bis 20.00 Uhr

# Themen und Termine

- 05.11.2020 Die Zeitreise der Künstlichen Intelligenz, Prof. Dr. Christian Stummeyer
- 12.11.2020 Unvermeidbare Gefahrensituationen beim automatisierten Fahren:  
das Trolley-Problem, Prof. Dr. Andreas Riemer
- 26.11.2020 Automatisiertes Fahren: Potenziale für nachhaltige Mobilität, Franziska Hegner
- 10.12.2020 Sicherer radeln: Assistenzsysteme für Radfahrer, Prof. Dr. Thomas Grauschopf
- 14.01.2021 Digitale Transformation – Arbeit und Bildung der Zukunft passgenau  
gestalten, Prof. Dr. Christian Stummeyer
- 21.01.2021 Elektromobilität – Wechselwirkung mit dem Energiesystem?  
Prof. Dr. Uwe Holzhammer, Robin Tutunaru
- 04.02.2021 Der Weg zur Nachhaltigkeit: Herausforderungen und Aufgaben,  
Prof. Reinhard Büchl
- 11.02.2021 Nachhaltige Sozialität: Vergesellschaftung 2.0 in einem apokalyptischen  
Zeitalter, Prof. Dr. Joost van Loon
- 18.02.2021 Kompetenzen der Zukunft, Prof. Dr. Simon Wiederhold und Christina Langer

Die Teilnahme ist kostenlos und ausschließlich online möglich.

Weitere Informationen und **Anmeldung** unter:

<https://mensch-in-bewegung.info/event/ringvorlesung-nachhaltiges-modernes-leben/>