

SERIOR-Ringvorlesung

# Digitalisierung – Chance oder Risiko für eine nachhaltige Mobilität?

Mittwoch, 18. April, 17.15 – 19.00 Uhr, anschliessend Apéro  
Universität Basel, Petersplatz, Kollegienhaus, Regenzimmer 111

Die Digitalisierung wird unser Mobilitätsverhalten fundamental verändern: Dank Apps werden wir flexibler unterwegs sein und dabei verschiedene Verkehrsmittel einfacher kombinieren können, dank Sharing-Plattformen werden wir Autos und Velos teilen und dank (teil-)autonomen Fahrens weniger Stau und Unfälle produzieren. Die Digitalisierung verspricht damit vielfältige Potential für eine nachhaltige Mobilität.

Aber unter welchen Bedingungen können diese Potentiale ausgeschöpft werden und welche Risiken birgt die Digitalisierung für eine nachhaltige Mobilität? Wird die Digitalisierung zu einer Verkehrsreduktion beitragen oder zu Mehrverkehr führen? Und welcher Art wird dieser Verkehr sein? Wird die Digitalisierung unser Mobilitätsverhalten Richtung Nachhaltigkeit führen?

Diese und ähnliche Fragen werden im Rahmen der öffentlichen Veranstaltung von WissenschaftlerInnen und PraxisexpertInnen diskutiert.

## Referenten

- PD Dr. Patrick Jochem, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Institut für Industriebetriebslehre und Industrielle Produktion
- Roberto Bianchetti, EBP Schweiz AG

Anschliessend sind alle Teilnehmenden herzlich zum **Apéro** eingeladen.

Die Veranstaltung findet statt im Rahmen von:



Fonds européen de développement régional (FEDER)  
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)  
Dépasser les frontières, projet après projet.  
Der Oberrhein wächst zusammen: mit jedem Projekt.



 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

 BASEL  
LANDSCHAFT  
 Kanton Basel-Stadt