

**18.01.2022**

---

*Kurzbeschreibung*

Die Digitalisierung der Mobilität bietet vielfältige Chancen, den Verkehr effizienter, nutzerfreundlicher und nachhaltiger zu machen. Schon länger gibt es Live-Daten zum MIV und ÖPNV, dazu etablierte (Planungs-)Tools für die Verkehrsplanung und -lenkung. Für den Rad- und Fußverkehr allerdings liegen bzw. lagen solche Daten lange nicht vor. Doch bietet die Digitalisierung immer neue Möglichkeiten und Chancen Daten zu erfassen und auch auf die speziellen Anforderungen des Fuß- und Radverkehrs besser einzugehen.

Das Fachseminar Digitalisierung soll einen kleinen Einblick in die Bandbreite und Möglichkeiten der Digitalisierung in der Mobilität bieten.

Auf folgende Vorträge und Referent:innen dürfen Sie sich freuen:

Impulsvortrag zum Thema Digitalisierung in der Mobilität

Holger Bruch, Geschäftsführer systect / Systemanalyse und IT-Beratung

Werkzeugkasten zur Digitalisierung des kommunalen Radverkehrs

Julia Käfer, NVBW - Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg mbH

RadVIS BW – Möglichkeiten und Vorteile der digitalen Radverkehrs-Infrastruktur

Lisanne Slotboom, Mobilitätszentrale Baden-Württemberg

Mapping für mehr Barrierefreiheit - wheelmap.org

Holger Dieterich, Vorstand Sozialhelden e.V. und Mitbegründer Wheelmap.org

Informieren, Kommunizieren und Beteiligen – Wie gelingt eine gute digitale Bürgerbeteiligung?

Hanna Kasper, Geschäftsführerin translake GmbH

Vorstellung AGFK-BW-Projekt gÜ-Rad

Prof. Jochen Eckhardt, Hochschule Karlsruhe