

KOMMUNALPOLITISCHE ONLINE-SEMINARE: ZUKUNFT DER MOBILITÄT



Die gemeinsame Initiative aus GAK, KPV und SGK bietet zusammen mit der Hochschule RheinMain im Zeitraum Anfang November 2024 bis Anfang Februar 2025 folgende Online-Seminare im Themenfeld Mobilität und Verkehr an:

SEMINAR 1

Mittwoch
06.11.2024
18:00 – 19:30

Mit Bits & Daten - Digitale Werkzeuge zur Ordnung des städtischen Verkehrs

Referenten: Vincent Philipp Göbels (Fraunhofer IAO), Reinhard Otter (NVBW/mobiData BW)

Wie können Kommunen Mobilitätsdaten effektiv organisieren und nutzen? In diesem Online-Seminar erhalten Sie zunächst praxisnahe Empfehlungen zum organisatorischen Umgang mit Mobilitätsdaten im kommunalen Kontext. Anschließend werden spannende Erkenntnisse aus einem Forschungsprojekt des Fraunhofer IAO vorgestellt, die zeigen, wie mit Daten das Verkehrsverhalten vorhergesagt und so effizienter und nachhaltiger gestaltet werden kann. Abschließend gibt die NVBW (Nahverkehrsgesellschaft Baden-Württemberg) einen Überblick über ihre Plattform MobiData BW, die Kommunen mit offenen Daten und digitalen Lösungen bei der Verkehrswende unterstützt.

SEMINAR 2

Mittwoch
04.12.2024
18:00-19:30

Zu Fuß in die Zukunft: Förderung des Fußverkehrs auf kommunaler Ebene

Referenten: Klaus Dapp (AGNH), Robert Hilligus (Bauamt - Stadtplanung Bad Wildungen)

Wie kann der Fußverkehr auf kommunaler Ebene gestärkt werden? In diesem Online-Seminar werden zunächst konkrete Handlungsansätze vorgestellt, um den Fußverkehr in Städten und Gemeinden zu fördern. Dabei wird auch auf die Fördermöglichkeiten des Landes Hessen eingegangen. Anschließend bietet ein Praxis- und Erfahrungsbericht zum Nahmobilitätskonzept der Stadt Bad Wildungen wertvolle Einblicke und soll dazu anregen eigene Maßnahmen zu ergreifen und von einander zu lernen.

Diskutieren Sie, wie Sie den Fußverkehr in Ihrer Kommune voranbringen können!

SEMINAR 3

Mittwoch
05.02.2024
18:00 – 19:30

Bestandsquartiere vernetzen: Mobilitätsstationen als Schlüssel zur nachhaltigen Mobilität

Referenten: Florian Lindemann (traffiQ), Franziska Weiser (Carré Mobility)

Wie können bestehende Stadtquartiere besser an eine nachhaltige Mobilität angebunden werden? In diesem Online-Seminar wird die Bedeutung von Mobilitätsstationen für die Verkehrswende beleuchtet. Ein besonderer Fokus liegt dabei auf den Planungen für ein flächendeckendes Netz von Mobilitätsstationen in Frankfurt am Main. Diskutiert werden die Vorteile solcher Stationen für den Umweltverbund und ihre Rolle bei der Vernetzung von Quartieren.

Erfahren Sie, wie Mobilitätsstationen zur Förderung einer klimafreundlichen Mobilität beitragen können!

Die Teilnahme an den Online-Seminaren ist kostenfrei. Die Seminare bestehen jeweils aus ca. 60 min fachlichem Input, im Anschluss stehen rund 30 min für Fragen und Diskussion zur Verfügung. Zur Teilnahme benötigen Sie ein internetfähiges Endgerät, idealerweise ausgestattet mit Mikrofon und Webcam zur aktiven Beteiligung. Mit bestätigter Anmeldung erhalten Sie weitere Informationen zu Durchführung und Ablauf des Seminars. Den Einwahllink für die Plattform Zoom erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung. **Anmeldungen sind ab sofort möglich unter: www.hs-rm.de/zukunft-mobilitaet**



Hochschule RheinMain

ANSPRECHPARTNERIN

M.Eng. Carola Hintz
carolajohanna.hintz@hs-rm.de

