

Verkehrsplanung und Straßenrecht

Radverkehr planen, gestalten, entwickeln: Radwege, Radnetze, Radverkehrskonzepte

Dienstag, 7. Mai 2024 | Leinfelden-Echterdingen
Seminar-Nr.: [BW246000](#)

Gute Gründe für Ihre Teilnahme

Kein Verkehrsmittel steht derzeit derart im Fokus wie das Fahrrad:

- Im Radverkehr gibt es große technische Innovationen (E-Bike, Lastenräder, etc.).
- Neue Infrastrukturangebote (wie z.B. protected bike lanes, Fahrradparkhäuser, Radschnellwege) machen den Radverkehr sicherer und attraktiver.
- Radverkehr zu fördern ist mittlerweile weitgehend politischer Konsens.
- Radverkehr wird zunehmend als System verstanden, geplant, gestaltet und gefördert.

In der Veranstaltung werden zahlreiche Fallbeispiele vorgestellt, die praxisnah erläutern, wie Radverkehr auf kommunaler Ebene geplant, gestaltet und gefördert werden kann.

Ihre Dozierenden

Prof. Dr.-Ing. Iris Mühlenbruch

Professor für Verkehrswesen, Fachbereich Bau- und Umweltingenieurwesen HS Bochum.

Dipl.-Ing. Michael Vieten

Geschäftsführender Gesellschafter der IGS Ingenieurgesellschaft Stolz Verkehrsplanung und Beratung.

Weiterer Termin

Dienstag, 19. November 2024 | **online**
Seminar-Nr.: [WB246021](#)

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

Termin, Ort, Dauer

Dienstag, 7. Mai 2024
bertha's place im Vision One
Bertha-Benz-Platz 2
70771 Leinfelden-Echterdingen
T 0711 75 85 75 10

Beginn: 09:30 Uhr
Ende: 16:30 Uhr

Teilnahmegebühren

370,- € für Mitglieder
435,- € für Nichtmitglieder

In den Teilnahmegebühren sind eine Materialsammlung, das Mittagessen und Getränke/Kaffee/Tee während der Pausen enthalten.

Etwaige Kosten für Übernachtung/Abendessen/Frühstück sind nicht enthalten.

Auf dem Seminar treffen Sie

(Leitende) Mitarbeiter/-innen aus den Ämtern für Verkehr- und Stadtplanung, Städtebau und Tiefbau, Sicherheit und Ordnung und die Radverkehrsbeauftragten in Städten, Kreisen und Gemeinden; (leitende) Mitarbeiter/-innen in Büros für Verkehrs- und Stadtplanung, Architektur sowie Ingenieure.

Programmablauf

Teil I: Grundlagen des Radverkehrs – Eine Einführung

- Bedeutung und Stellung des Radverkehrs
- Ausgangslage und Rahmenbedingungen (u.a. gesetzlicher und finanzieller Art)
- Radverkehr und Verkehrssicherheit

Teil II: Radverkehr planen und gestalten – Möglichkeiten und Grenzen

- Radverkehr als System entwickeln
- Radverkehrskonzepte
- Netzplanung
- Qualitätskriterien
- Ruhender Verkehr

Teil III: Radverkehrsinfrastruktur

- Anlageformen und Querschnitte
- Knotenpunktgestaltung
- Fahrbahnquerung

Teil IV: Neue Entwicklungen im Radverkehr

- Radschnellverbindungen und Velorouten
- Radverkehr und Nahmobilität
- Beispiele aus dem Ausland

>> [ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

Kontakt

vhw – Bundesverband für Wohnen und Stadtentwicklung e. V.

Geschäftsstelle Baden-Württemberg

Gartenstraße 13
71063 Sindelfingen

T 07031 866107-0

E gst-bw@vhw.de

Zeitlicher Ablauf

Beginn: 09:30 Uhr
11:15 bis 11:30 Uhr Kaffeepause
13:00 bis 14:00 Uhr Mittagessen
15:00 bis 15:15 Uhr Kaffeepause
Ende: 16:30 Uhr