



## Verkehrsplanung und Straßenrecht

# Gestaltung von Kreisverkehren: Planung und Umsetzung für eine sichere und effiziente Verkehrsführung

**Montag, 7. September 2026 | online: 09:30 - 15:30 Uhr**

Webinar-Nr.: [WB266009](#)

### Gute Gründe für Ihre Teilnahme

Kreisverkehre sind in vielen Fällen eine verkehrssichere und leistungsfähige Alternative zu Kreuzungen mit und ohne Lichtsignalanlage. Damit sie wie gewünscht funktionieren sind jedoch Einsatzkriterien und Gestaltungsempfehlungen zu beachten.

In diesem Webinar lernen Sie die Einsatzkriterien sowie die Grundlagen der Gestaltung von Kreisverkehren kennen und erhalten eine praxisorientierte Anleitung zur Planung und Umsetzung. Fallbeispiele und Erfahrungsberichte werden präsentiert, um Ihnen praktische Einblicke in erfolgreiche Lösungen zu geben.

Die neuen Empfehlungen für die Anlage von Kreisverkehren stehen kurz vor der Fertigstellung. Sollten diese bis zum Jahresende veröffentlicht sein, werden sie inhaltlicher Bestandteil sein.

### Ihre Lernziele:

- Sie lernen die Bedeutung und Vorteile von Kreisverkehren kennen und erfahren, welche Faktoren bei der Gestaltung von Kreisverkehren berücksichtigt werden müssen.
- Sie informieren sich über verschiedene Elemente der Kreisverkehrsgestaltung: Die richtige Dimensionierung von Kreisverkehren, die Auswahl der richtigen Verkehrszeichen und Markierungen sowie die Integration von Radfahrern und Fußgängern in den Kreisverkehr.
- Sie erhalten wertvolle Hinweise zur Planung und Umsetzung von Kreisverkehren sowie praktische Anleitungen zur Verkehrsanalyse, zur Auswahl des richtigen Kreisverkehrstyps und zur Berücksichtigung der Verkehrssicherheit.

### Ihr Dozent

#### **Dr.-Ing. Lothar Bondzio**

Gesellschafter der Brilon Bondzio Weiser Ingenieurgesellschaft für Verkehrswesen in Bochum.

[\*\*>> ALLE INFOS & ANMELDUNG\*\*](#)

### Termin

Montag, 7. September 2026

Beginn: 09:30 Uhr  
Ende: 15:30 Uhr

### Teilnahmegebühren

340,- € für Mitglieder  
410,- € für Nichtmitglieder

## Dieses Webinar richtet sich an

Mitarbeiter/-innen aus den Ämtern für Verkehr- und Stadtplanung, Städtebau und Tiefbau, Sicherheit und Ordnung und die Radverkehrs- und Mobilitätsbeauftragten in Städten, Kreisen und Gemeinden; Mitarbeiter/-innen der Landesstraßenbauverwaltungen, Mitarbeiter/-innen in Büros für Verkehrs- und Stadtplanung sowie Ingenieure.

## Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:  
**T** 030 390473-610  
**E** [kundenservice@vhw.de](mailto:kundenservice@vhw.de)

## Zeitlicher Ablauf

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

## Programmablauf

1. Typen von Kreisverkehren
2. Eigenschaften von Kreisverkehren im Vergleich zu Kreuzungen mit und ohne Lichtsignalanlage
3. Einsatzkriterien von Kreisverkehren
4. Gestaltung von Kreisverkehren
5. Führung von Fuß- und Radverkehr an Kreisverkehren

[>> ALLE INFOS & ANMELDUNG](#)

# WEBINARE – Allgemeine Hinweise und weiterführende Informationen

## Technische Voraussetzungen für Ihre Teilnahme am Webinar

### Anwendungsdatei mit Installation

Sie haben Cisco Webex Meeting bisher noch nicht genutzt? Dann werden Sie nach dem Anklicken des Zugangslinks aufgefordert, sich die Datei webex.exe herunterzuladen. Wir empfehlen das Herunterladen und die Installation der Anwendungsdatei, da Sie dann alle Interaktionsmöglichkeiten vollumfänglich nutzen können.

### Browserzugang ohne Installation

Alternativ können Sie auch, ohne Installation, über Ihren Browser beitreten. Wir empfehlen eine aktuelle Version von Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge oder Safari für MacOS.

### Zugang mit Tablet oder Smartphone

Mit der App von Webex für Android und iOS ist eine Teilnahme auch über ein Tablet oder Smartphone möglich.

Testen Sie Ihren Zugang im Vorfeld in unserem Testraum!

[Link Test-Raum](#)

*Meeting Passwort: **Fortbildung!***

*Nur für Tablet/Smartphone:*

*Meeting-Kennnummer (Zugriffscode): 2375 281 3625*

Für das Webinar benötigen Sie entweder einen Desktop-PC, einen Laptop oder ein anderes mobiles Endgerät (z. B. ein Tablet).

Eine Webcam und/oder ein Mikrofon sind nicht zwingend erforderlich. Sie können Ihre Fragen auch im Chat schreiben. Oder Sie wählen sich über die Webinar-Telefonnummer ein. Dann können Sie per Telefon im Webinar sprechen. Die Telefonnummer steht im Einladungs-schreiben.

[Video-Leitfaden](#)

## Ablauf von vhw-Webinaren

Spätestens einen Tag vor dem Online-Veranstaltungstermin erhalten Sie eine E-Mail mit einem Anmeldelink. Bitte beachten Sie bei erstma-liger Teilnahme an einem vhw-Webinar auch den Eingang Ihres Spam-Ordners.

- Die Webinar-Unterlagen werden spätestens 1 Tag vor der Online-Veranstaltung als Download in unserer vhw-Cloud zur Verfügung gestellt. Den Zugang zur vhw-Cloud erhalten Sie in der E-Mail mit dem Anmeldelink.
- Innerhalb 1 Woche nach der Veranstaltung erhalten Sie per E-Mail einen Link auf unsere Cloud, auf der die Webinar-Unterlagen für einen Zeitraum von weiteren 8 Wochen als Download abrufbar sind.
- Im Nachgang des Webinars erhalten Sie per E-Mail außerdem ein Teilnahmezertifikat, welches die gehörten Zeitstunden vermerkt. Dieses kann als Fortbildungsnachweis bei Kammern und Berufsverbänden vorgelegt werden. Wir unterstützen Sie gerne bei der Klärung der Anerkennungsfähigkeit. Bitte beachten Sie, dass die einzelnen Kammern einen Vorlauf von bis zu 7 Wochen vor Veranstal-tungstermin benötigen.

Info Pflichtfortbildungen: [www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen](http://www.vhw.de/fortbildung/pflichtfortbildungen)

## Rückfragen und Kontakt

Bei allen technischen Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Servicehotline Webinare:

Tel.: 030 390473-595, E-Mail: [webinare@vhw.de](mailto:webinare@vhw.de)