

Grundsätzliche Möglichkeiten der Radverkehrsführungsformen in Stichworten

Radweg mit/ohne Benutzungspflicht



- 🚲 baulich von Fahrbahn getrennt
- 🚲 Trennverkehr
- 🚲 Sicherheitstrennstreifen zum ruhenden und fließenden Verkehr nötig
- 🚲 gute Sichtbeziehung nötig, insbesondere an Kreuzungen/Einmündungen und Grundstückszufahrten; Gefahren häufig unterschätzt!
- 🚲 sichere Führung an Haltestellen nötig

Quelle: Stadt Offenburg

- 😊 Vorteil im Längsverkehr
- ☹️ Nachteil an Kreuzungen/Einmündungen und Grundstückszufahrten wegen fehlender Sichtbeziehung

Radfahrstreifen



- 🚲 mittels durchgezogenen weißen Breitstrich von der Fahrbahn abgetrennte Fläche
- 🚲 ausschließlich für den Radverkehr vorbehalten
- 🚲 Trennverkehr
- 🚲 Sicherheitstrennstreifen zum ruhenden Verkehr nötig

Quelle: Wikipedia, Stadt Bremen, Wachmann



Quelle: Stadt Offenburg

- 😊 Vorteil an Kreuzungen/Einmündungen und Grundstückszufahrten, da im Aufmerksamkeitsfeld des Kfz-Fahrers
- 😊 Vorteil für Fußgänger, da bauliche Trennung zum Radverkehr

Radschutzstreifen



- 🚲 mittels unterbrochenem weißen Schmalstrich abgetrennte Fläche, die für den Radverkehr einen gewissen Schutz darstellt
- 🚲 Diese Fläche darf nur in Ausnahmefällen vom Kfz-Verkehr mitbenutzt werden (wie z.B. Begegnungsverkehr)
- 🚲 Mischverkehr
- 🚲 Sicherheitstrennstreifen zum ruhenden Verkehr nötig

Quelle: Stadt Offenburg



- ☺ Vorteil an Kreuzungen/Einmündungen und Grundstückszufahrten, da im Aufmerksamkeitsfeld des Kfz-Fahrers
 - ☺ bei Platzmangel Vorteil, da mehr Schutz/Aufmerksamkeit für den Radverkehr als ganz ohne Radverkehrsanlage
 - ☹ Nachteil Akzeptanz
- ⇒ Einsatzbereich: nur bei Platzmangel (wenn Radfahrstreifen/Radweg nicht möglich)

Keine Radverkehrsanlage



- 🚲 Radverkehr fährt „normal“ auf der Fahrbahn.
- 🚲 Mischverkehr

Quelle: Stadt Offenburg

- ☺ Vorteil an Kreuzungen/Einmündungen und Grundstückszufahrten, da im Aufmerksamkeitsfeld des Kfz-Fahrers
- ☹ Nachteil Akzeptanz

Weitere Elemente:

- 🚲 Öffnung von Einbahnstraßen für den gegengerichteten Radverkehr
- 🚲 Fahrradstraße
- 🚲 ...