



## Tempo-30-Zone und «Velostrasse»

### Beschreibung

Die Tempo-30-Zone ist ein häufig eingesetztes Verkehrsregime in bebauten Gebieten. Es handelt sich um ein durch Verkehrssignale abgegrenztes Gebiet, in dem die Geschwindigkeit auf 30 km/h begrenzt ist. Fahrzeuge (motorisiert oder nicht) haben Vortritt, aber Fußgänger:innen dürfen die Straße überall überqueren. Radstreifen werden nur bei Bedarf markiert, z. B. bei Gegenverkehr für Velofahrende auf Einbahnstraßen. An jeder Kreuzung gilt Rechtsvortritt, außer im Fall einer «Velostrasse», wo alle auf dieser Vorfahrtsstraße Vortritt haben. Es gibt auch Straßen, die auf 30 km/h begrenzt sind, aber über keine weiteren Verkehrsberuhigungsmassnahmen verfügen.

### Nutzen

Da die Geschwindigkeitsunterschiede zwischen MIV und Velos reduziert werden, erhöht die Tempo-30-Zone die Sicherheit der Velofahrer:innen, auch wenn ein Auto mit 30 km/h immer noch eine gewisse Gefahr darstellt. Im Falle einer «Velostrasse» erhöht der aufgehobene Rechtsvortritt den **Komfort** der Velofahrer:innen und die **Kontinuität des Netzes**. Außerdem erhöht die Velostrasse die **Attraktivität** einer Strecke, da sie ausreichend Platz zum Überholen bietet. **Alle Nutzer:innen-Gruppen, unabhängig vom Fahrtzweck** profitieren von dieser Massnahme, die mit relativ geringen Kosten verbunden ist.

### Herausforderungen

Die reduzierte Fahrgeschwindigkeit wird durch eine Kombination aus der Beschränkung auf 30 km/h und durch Verkehrsberuhigungsmassnahmen wie Fahrbahnverengungen, alternierendem Parken oder Stadtmobiliar (z. B. Pflanzenkübel) erreicht. Das Umfahren dieser Hindernisse kann den Fahrkomfort für Velos einschränken, und besonders die Ausweichbewegungen nach links stellen eine gewisse Gefahr dar. Tempo-30-Zonen verbessern die Querungsmöglichkeiten für zu Fuß Gehende und eine niedrigere Geschwindigkeit erhöht die Lebensqualität im Quartier. Ohne Veloinfrastruktur und abhängig vom Aufkommen des MIV hat die Geschwindigkeitsbegrenzung allein jedoch nur einen geringen Nutzen für die Sicherheit der Velofahrenden – zumal die Geschwindigkeit von den Autofahrenden nicht immer eingehalten wird. Außerdem behindert der Rechtsvortritt das zügige Vorankommen beim Velofahren – ein Problem, das mit der «Velostrasse» gelöst werden kann. «Velostrassen» müssen Teil eines festgelegten Wegnetzes für den Veloverkehr sein und deren Einrichtung bedingt eine ausreichende Anzahl Velofahrender (im Vergleich zum Autoverkehr).



Velostrasse, Freiestrasse in Bern



Tempo-30-Zone, Mühlmattstrasse in Bern

In einer Tempo-30-Zone mit Gegenverkehr ist in der Regel keine Veloinfrastruktur markiert. Bei einer Einbahnstrasse mit Tempo 30 für den motorisierten Verkehr macht in der Regel ein Radstreifen die anderen Verkehrsteilnehmenden darauf aufmerksam, dass Velofahrende auch in der Gegenrichtung fahren dürfen (siehe [Massnahme Einbahnstrasse mit Velo-Gegenverkehr](#)).



Tempo-30-Zone mit zweiteiligem Fahrverbot, Morgartenstrasse in Bern



Tempo-30-Zone mit Velo-Gegenverkehr in der Nägeligasse in Bern

Bei der Gestaltung von Verkehrsberuhigungs-Elementen zur Verringerung der Geschwindigkeit von Autofahrenden (Fahrbahnverengungen, Stadtmöblierung usw.) sollten die Fahrwege von Velofahrer:innen berücksichtigt werden.



Tempo-30-Zone in Porrentruy mit einem Hindernis, das den Weg für Velofahrer:innen nicht unterbricht



Velostrasse in Utrecht, Niederlande

Auch in anderen Ländern gibt es Velostrassen, wie z. B. in den Niederlanden, wo auf entsprechenden Strassen ein Schild darauf hinweist, dass das Auto hier zu Gast ist und dass auf der Velostrasse Vorfahrt besteht. Nebeneinander fahren ist in den Niederlanden auf allen Strassen erlaubt. In Belgien ist es den Autofahrenden sogar untersagt, Velofahrende auf einer Velostrasse zu überholen.

## Velozone

In verschiedenen deutschen und belgischen Städten wurden bereits mehrere Velostrassen zu einer Velozone zusammengeschlossen. Die "Fietszone / zone cyclable" in Belgien und die "Fahrradzone" in Deutschland unterscheiden sich rechtlich nicht von den örtlichen Regelungen der Velostrasse. Äquivalent zur Tempo-30-Zone, zeichnen sich die Velozonen durch ein zusammenhängendes Netz an verschiedenen Velostrassen in einem Quartier aus.



Visualisierung sicherer und attraktiver Velostrassen im Quartier. Quelle:  
Velokonferenz Schweiz



Visualisierung sicherer und attraktiver Velostrassen im Quartier. Quelle:  
Velokonferenz Schweiz

## Quellen

- bfu (2017): [Tempo-30-Zonen, technische Broschüre](#)
- Tiefbauamt des Kanton Berns (2016): [Arbeitshilfe Tempo-30-Zone und Begegnungszone](#)
- VCS (2008): Tempo 30. [Dossier](#)
- ASTRA (2019): [Velostrassen \(«Fahrradstrassen»\)](#). Resultate der Pilotversuchein Schweizer Städten
- Mobilservice (2020): [Velostrassen](#)
- [Velokonferenz Schweiz](#) (2023): Visualisierungen guter Veloinfrastruktur