

- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

[Zurück zur Übersicht](#)  
[Pressemitteilung](#)

## Pilotprojekt für die Mobilitätswende im ländlichen Raum: Verkehrsversuch an der L 118 zwischen Kürzell und Schuttern (Ortenaukreis) startet

26.09.2022



Song about summer - stock.adobe.com

Wie das Regierungspräsidium Freiburg (RP) mitteilt, haben am Montag auf der L 118 zwischen Meißenheim-Kürzell und Friesenheim-Schuttern (Ortenaukreis) die Bauarbeiten für einen Verkehrsversuch begonnen: Für die Dauer von zunächst drei Monaten steht ab Mittwoch der südliche Fahrstreifen der Landesstraße im Bereich der Brücke über die Autobahn auf einer Länge von rund 650 Metern ausschließlich Fußgängern und Radfahrern zur Verfügung. Der Kfz-Verkehr nutzt den verbleibenden, nördlichen Fahrstreifen im so genannten Richtungswechselbetrieb, der per Ampel geregelt wird.

Zwischen Kürzell und Schuttern verläuft entlang der L 118 ein straßenbegleitender Geh- und Radweg mit Ausnahme der Überführung über die A 5. Eine Verbreiterung der bestehenden Brücke für den Rad- und Fußverkehr ist aus statischen Gründen nicht möglich. Ein Brückenneubau ist aufgrund übergeordneter Planungsvorhaben (sechsspüriger Ausbau der A 5, Neubaustrecke Rheintalbahn) kurz- bis mittelfristig nicht umsetzbar.

Das RP Freiburg hat gemeinsam mit den Gemeinden Meißenheim und Friesenheim nach Möglichkeiten gesucht, zeitnah eine lückenlose, verkehrssichere Rad- und Fußverkehrsführung zu gewährleisten. So haben Regierungspräsidentin Bärbel Schäfer und Karl Kleemann, der zuständige Abteilungsleiter im RP, mit den Bürgermeistern Erik Weide (Friesenheim) und Alexander Schröder (Meißenheim) im August 2021 festgelegt, dass eine Machbarkeitsstudie die Umnutzung eines Kfz-Fahrtstreifens zu Gunsten des Rad- und Fußverkehrs untersuchen soll. Die im März abgeschlossene Studie hat die Realisierbarkeit unter Gewährleistung der Leistungsfähigkeit für den Kfz-Verkehr und die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer nachgewiesen.

Unter Beteiligung der Ortschaftsräte aus Kürzell und Schuttern hat man sich im Mai darauf geeinigt, dass zunächst ein

dreimonatiger Verkehrsversuch stattfinden soll. Das Projekt wird von der Hochschule Karlsruhe wissenschaftlich begleitet. Nach der dreimonatigen Versuchsphase wird sie eine Zwischenevaluation vornehmen. Sofern diese zu einem positiven Ergebnis kommt, prüft das RP unter Einbeziehung der betroffenen Gemeinden die Möglichkeit einer Verlängerung bzw. Verstetigung der Verkehrsregelung.

„Ich freue mich, dass wir hier gemeinsam mit den Gemeinden eine pragmatische und zugleich innovative Lösung zur Aufwertung der Radverkehrsinfrastruktur zwischen Kürzell und Schuttern gefunden haben“, betont Regierungspräsidentin Bärbel Schäfer: „Dieses Pilotprojekt zeigt, dass wir uns trauen müssen neue Wege auszuprobieren, um die Mobilitätswende auch im ländlichen Raum voran zu bringen.“

Alexander Schröder, Bürgermeister der Gemeinde Meißenheim: „Die Lücke im Radwegenetz zwischen Schuttern und Kürzell muss im Interesse der Sicherheit der Verkehrsteilnehmer geschlossen werden. Mit Spannung erwarten wir die Ergebnisse des nicht alltäglichen Verkehrsversuchs, damit dann entschieden werden kann, wie konkret vor Ort weiter vorgegangen wird.“

Erik Weide, Bürgermeister der Gemeinde Friesenheim: „Ich freue mich sehr, dass dieses außergewöhnliche Projekt angegangen wird. Wenn wir den Radverkehr fördern wollen, müssen wir außergewöhnliche Wege gehen. Ich habe auch Respekt, vor den Ortschaftsräten, die sich auf diesen Vorschlag eingelassen haben. Jetzt müssen wir prüfen, ob die Einschränkungen der Pkw-Fahrer dazu im Verhältnis stehen, gerade bei uns im ländlichen Raum.“

Kategorie:

Mobilität, Verkehr und Straßen

## Pressestelle

Kaiser-Joseph-Straße 167  
79098 Freiburg  
pressestelle@rpf.bwl.de



Heike  
Spannagel  
Pressesprecherin  
0761208  
1038  
E-Mail  
schreiben



Matthias  
Henrich  
Stellv.  
Pressesprecher

0761208  
1039  
E-Mail  
schreibe  
n