



- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

[Zurück zur Übersicht](#)

Pressemitteilung

L 1066: Ersatzneubau Haselbachbrücke in Bartenbach (Rems-Murr-Kreis)

25.09.2020

Das Regierungspräsidium Stuttgart führt seit Juli 2020 unter Vollsperrung der L 1066 Arbeiten an der Haselbachbrücke in Bartenbach durch, um diese abzurechen und durch einen Neubau zu ersetzen, da die Tragfähigkeit der 160 Jahre alten Gewölbebrücke den Anforderungen für Brücken auf der als Schwerlaststrecke ausgewiesenen Landesstrasse nicht mehr genügt. Voraussichtlich am Sonntag, 4. Oktober 2020, wird auf der Märchenstraße in Bartenbach ab der Brückenbaustelle in Richtung Murrhardt auf rund 150 Metern Länge der Asphaltbelag erneuert. Hierzu muss die Märchenstraße den ganzen Tag bis zum nächsten Morgen um voraussichtlich 4:00 Uhr voll gesperrt werden. Die vorbereitenden Arbeiten werden ab Mittwoch, 30. September 2020, ausgeführt, wobei die Märchenstraße noch befahren werden kann.

Alle Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer werden unbedingt darum gebeten, Bartenbach über die ausgeschilderte offizielle Umleitung zu umfahren. Aufgrund des Asphalteinbaus verkehrt am Sonntag, 4. Oktober 2020, auch kein Busverkehr zwischen Sulzbach und Murrhardt. An den Haltestellen werden Aushänge angebracht mit der Bitte gegebenenfalls die Murrthalbahn zu benutzen.

Zum aktuellen Zeitpunkt liegen die Bauarbeiten im Zeitplan. Voraussichtlich ab Samstag, 10. Oktober 2020, kann die L 1066 zumindest halbseitig wieder für den Verkehr freigegeben werden.

Das Land investiert mit dieser Maßnahme rund 900.000 Euro in den Erhalt der Infrastruktur.

Das Regierungspräsidium Stuttgart bittet alle Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer um Verständnis für die Beeinträchtigungen während der Bauzeit.

Aktuelle Informationen über Straßenbaustellen im Land können Interessierte auf der Internetseite der Straßenverkehrszentrale des Landes Baden-Württemberg unter www.verkehrsinfo-bw.de abrufen. VerkehrsInfo BW gibt es auch als App (kostenlos und ohne Werbung) – Infos unter: www.verkehrsinfo-bw.de/verkehrsinfo_app

Kategorie:

[Abteilung 4 Bauwerke Verkehr](#)