



- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

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

L 1080: Fahrbahndeckenerneuerung zwischen Frickenhofen und Eschach (Ostalbkreis) / Sanierung unter Vollsperrung bis Ende Juli 2019

29.05.2019

Das Regierungspräsidium Stuttgart hat am 8. Mai 2019 mit den Arbeiten zur Fahrbahnsanierung der L 1080 zwischen Frickenhofen und Eschach begonnen. Die Hauptarbeiten sind abschnittsweise in vier Teilbereiche vorgesehen (Abschnitte Frickenhofen-Mittelbronn-Seifertshofen-Kemnaten-Eschach). Die Gesamtmaßnahme wird voraussichtlich bis Ende Juli 2019 abgeschlossen sein.

Nachdem diese Woche die Hauptarbeiten wie die Erneuerung der Entwässerungseinrichtungen und der Einbau des neuen Fahrbahnbelages am ersten Teilabschnitt zwischen Frickenhofen und Mittelbronn fertiggestellt werden, sollen ab kommenden Montag 3. Juni 2019, die Arbeiten am zweiten Abschnitt beginnen. Der zweite Abschnitt verläuft zwischen Mittelbronn und Seifertshofen. Parallel dazu laufen noch Restarbeiten wie Einbau von Leitpfosten im ersten Abschnitt.

Die vorhandene Fahrbahnbreite erlaubt aufgrund der Verkehrssicherheit und des Arbeitsschutzes keinen Bau unter Verkehr. Daher muss für den gesamten Sanierungszeitraum eine Vollsperrung mit entsprechender Umleitung eingerichtet werden.

Während der gesamten Bauzeit wird eine großräumige Umfahrung ausgeschildert. Hierzu wird der Verkehr von Rotenhar aus über die K 2662 und B19 über Sulzbach-Laufen nach Untergröningen, und anschließend ab Untergröningen über die L 1158 wieder nach Eschach umgeleitet.

Das Land Baden-Württemberg investiert in die Infrastrukturmaßnahme rund 900.000 Euro.

Das Regierungspräsidium bittet die betroffenen Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer, die die unvermeidbaren Beeinträchtigungen in Kauf nehmen müssen, um Verständnis.

Allgemeine Informationen über Straßenbaustellen im Land können dem Baustelleninformationssystem (BIS) des Landes Baden-Württemberg unter www.baustellen-bw.de entnommen werden. Unter www.svz-bw.de liefern an verkehrswichtigen Stellen auf Autobahnen und Bundesstraßen installierte Webcams jederzeit einen Eindruck von der momentanen Verkehrslage.

Kategorie:

Abteilung 4 Straßenbau Verkehr