

- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

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

Ausbau der B 492 / Lückenschluss zwischen Hermaringen und Brenz (Landkreis Heidenheim)

12.10.2021

Verkehrsfreigabe voraussichtlich am Donnerstag, 14. Oktober 2021



BillionPhotos.com - stock.adobe.com

Das Regierungspräsidium Stuttgart baut seit Mai 2020 den Lückenschluss der B 492 zwischen Hermaringen und Brenz. Der nun fertiggestellte etwa 2,15 Kilometer lange Ausbau folgt weitgehend dem ursprünglichen Straßenverlauf der L 1167. Die alte Straße war nur etwa sechs Meter breit und wies außerdem erhebliche Risse und Verdrückungen auf. Ebenso war die ursprüngliche Linienführung durch die aufeinanderfolgenden Kuppen und Wannen relativ unübersichtlich. Aufgrund des mangelhaften Zustands hatte sich die Strecke zu einem Unfallschwerpunkt entwickelt. Im Rahmen der Maßnahme wurde eine übersichtlichere Linienführung sowie die Verbreiterung der neuen B 492 umgesetzt.

Vergangene Woche informierte das Regierungspräsidium Stuttgart bereits in einer Pressemitteilung über die Verkehrsfreigabe, die Mitte dieser Woche stattfindet. Aufgrund guten Wetterverhältnisse liegen die witterungsabhängigen Restarbeiten aktuell im Zeitplan. Mit heutigem Stand kann die Verkehrsfreigabe somit am Donnerstag, 14. Oktober 2021, erfolgen.

Der Bund investiert mit der Maßnahme rund 25,7 Millionen Euro in den Erhalt der Infrastruktur. Darin enthalten sind Grunderwerbskosten in Höhe von rund einer halben Million Euro.

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

Aktuelle Informationen über Straßenbaustellen im Land können Interessierte auf der Internetseite der Straßenverkehrszentrale des Landes Baden-Württemberg abrufen. VerkehrsInfo BW gibt es auch als App (kostenlos und

ohne Werbung).

Bei der Straßenverkehrszentrale Baden-Württemberg liefern an verkehrswichtigen Stellen auf Autobahnen und Bundesstraßen installierte Webcams jederzeit einen Eindruck von der momentanen Verkehrslage.

Kategorie:

Abteilung 4 Straßenbau Verkehr