

- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

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

B 27: Ersatzneubau der Enzbrücke in Besigheim (Landkreis Ludwigsburg)

29.10.2021

Nächtliche Vollsperrung von Donnerstag, 4. November 2021 bis Freitag, 5. November 2021



BillionsPhotos.com - stock.adobe.com

Seit Juni 2021 führt das Regierungspräsidium Stuttgart die Vorarbeiten für den Ersatzneubau der Enzbrücke in Besigheim durch. Die Bohrarbeiten zur Herstellung des Widerlagers und der Verbauten auf der Seite Besigheim sind inzwischen so weit fortgeschritten, dass das Bohrgerät auf die Seite Walheim umgesetzt werden kann.

Nachdem die nächtliche Vollsperrung in dieser Woche aufgrund eines Schadens des Bohrgeräts kurzfristig entfallen musste, soll der Vorgang nun in der kommenden Woche nachgeholt werden. Hierfür muss die Bundesstraße B 27 zwischen Besigheim und Walheim vollgesperrt werden. Um die Beeinträchtigungen für die Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer so gering wie möglich zu halten, wird die Vollsperrung in der Nacht vom Donnerstag, 4. November 2021, 21.00 Uhr bis Freitag, 5. November 2021, 5.00 Uhr durchgeführt.

Eine überörtliche Umleitungsstrecke ist ausgeschildert. Der Verkehr wird in beide Fahrtrichtungen über die Ottmarsheimer Höhe (L 1115 und K 1625) geführt. Dafür werden an den entsprechenden Knotenpunkten Hinweisschilder aufgestellt.

Informationen zum Neubau der Enzbrücke finden Sie auch auf der Internetseite des Regierungspräsidiums Stuttgart unter [Über uns > Abteilungen > Abteilung 4 > Referat 47.4 - Baureferat West > B 27, Ersatzneubau der Enzbrücke Besigheim](#).

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 Bauwerke Straßenbau Verkehr