

Stuttgart
Presse
Pressemitteilungen

R 297 - Brücke über die Steinach in Nürtingen (Landkreis Esslingen) - Instandsetzungsarbeiten an der Brücke über die Steinach seit Montag. 17. Sentember 2018, bis voraussichtlich Freitag. 9. November 2018

- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

Zurück zur Übersicht

Pressemitteilung

B 297 - Brücke über die Steinach in Nürtingen (Landkreis Esslingen) - Instandsetzungsarbeiten an der Brücke über die Steinach seit Montag, 17. September 2018, bis voraussichtlich Freitag, 9. November 2018

31.10.2018

Das Regierungspräsidium Stuttgart lässt seit Montag, 17. September 2018, Instandsetzungsarbeiten an der Brücke über die Steinach im Zuge der B 297 / Kreuzung Alleenstraße durchführen. Die Instandsetzungsarbeiten fanden zunächst nur unterhalb des Bauwerks und außerhalb des Verkehrs statt. Die Arbeiten verlaufen planmäßig.

Das rund 50 Jahre alte Brückenbauwerk befindet sich im Verlauf einer Schwerlaststrecke. Mit an der Brückenunterseite aufgeklebten Kohlefaserlamellen wird das Bauwerk verstärkt. Dies entspricht den aktuell geltenden statischen Anforderungen für Brücken im Zuge von Schwerlaststrecken. Parallel dazu werden an den Brückenwiderlagern Betoninstandsetzungsarbeiten durchgeführt.

Die Bauarbeiten können weitestgehend außerhalb des Verkehres unter dem Bauwerk vorbereitet und durchgeführt werden. Lediglich das Verkleben der Lamellen musste erschütterungsfrei und daher unter Vollsperrung der B 297 durchgeführt werden. Die dafür notwendige Vollsperrung der B297 kann planmäßig am Freitag, 2. November 2018 aufgehoben werden. Die erforderlichen Restarbeiten werden voraussichtlich bis zum 09. November 2018 abgeschlossen sein.

Das Land investiert mit dieser Maßnahme rund 500.000,- Euro in den Erhalt der Infrastruktur.

Aktuelle 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 Bauwerke Verkehr