



- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

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

A 81, Engelbergbasistunnel - Erneuerung der Verkehrstechnik, Einheben von Verkehrszeichenbrücken - Sperrung der Rampe von München nach Heilbronn in der Nacht vom 5. auf den 6. Juni

29.05.2018

Das Regierungspräsidium Stuttgart erneut seit Anfang des Jahres die Verkehrstechnik des Engelbergbasistunnels. Mit den Arbeiten soll die gesamte Verkehrstechnik in und außerhalb des Tunnels auf den aktuellen Stand der Technik gebracht werden. Die Arbeiten sollen bis Ende August 2018 andauern. Die Kosten von ca. 9,0 Mio. Euro werden von der Bundesrepublik Deutschland als Baulastträgerin übernommen.

Im Zuge der Erneuerung der Verkehrstechnik werden die Verkehrszeichenbrücken im Tunnel erneut und durch neue Verkehrszeichenbrücken ergänzt. Außerhalb des Tunnels werden ebenfalls neue Verkehrszeichenbrücken errichtet. An den Tunnelportalen werden außerdem Schranken vorgesehen, die es bei einem Brandereignis im Tunnel möglich machen, den Tunnel sofort zu sperren. Alle Verkehrszeichenbrücken werden mit LED-Verkehrszeichen ausgestattet. Mit der neuen Verkehrstechnik und deren Verknüpfung mit den vorhandenen Streckenbeeinflussungsanlagen auf der A 8 und A 81 wird es zukünftig möglich sein, schneller und besser auf unterschiedliche Verkehrssituationen reagieren zu können. Die neue Verkehrstechnik wurde zudem so geplant, dass mit ihr die Verkehrsführungen der geplanten Sanierung des Engelbergbasistunnels ebenfalls umgesetzt werden können.

Für das Einheben der Verkehrszeichenbrücken auf der Rampe von München nach Heilbronn wird es in der Nacht vom 5. auf den 6. Juni 2018 von 22:00 Uhr bis 05:00 Uhr notwendig die Rampe zu sperren. Der Verkehr in Fahrtrichtung Heilbronn wird über die A 8 zur Anschlussstelle Leonberg-West wieder auf die A 8 von Karlsruhe nach Heilbronn geführt.

In der darauffolgenden Nacht vom 6. auf den 7. Juni 2018 wird es außerdem notwendig, die Weströhre in Fahrtrichtung München und Karlsruhe von 22:00 Uhr bis 05:00 Uhr voll zu sperren und den Verkehr an der Anschlussstelle Stuttgart-Feuerbach mit einer Umleitung auf der B 295 über Ditzingen und Leonberg zur Anschlussstelle Leonberg-West umzuleiten.

Die Herstellung der Fundamente und die Erneuerung der passiven Schutzeinrichtungen erfolgten bereits vorab in verkehrsarmen Zeiten mit dem Schwerpunkt in der Nacht.

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 Bauwerke Verkehr