



Baden-Württemberg

REGIERUNGSPRÄSIDIUM KARLSRUHE

PRESSESTELLE

PRESSEEINLADUNG / VERANSTALTUNGSHINWEIS

20. Juni 2024

B 10: Ersatzneubau Albrücke

Bürgerinformationsveranstaltungen am 27. Juni (Karlsruhe) und 4. Juli 2024 (Wörth)

Termin: 27.06.2024 / 04.07.2024

Zeit: jeweils um 17:30 Uhr

Ort: 27.06.2024: Bürger- und Gemeindezentrum Knielingen, Struvestraße
45, Karlsruhe

04.07.2024: Tullahalle, Kronenstraße 12, Wörth am Rhein

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Regierungspräsidium Karlsruhe plant die Teilerneuerung der Albrücke im Zuge der B 10 in Karlsruhe zwischen den Anschlussstellen 10 (AS Raffinerien) und 11 (AS Karlsruhe-Maxau). In der Brücke wurde in den 70er-Jahren sogenannter spannungsrissskorrosionsgefährdeter Spannstahl verbaut. Damit die Verkehrssicherheit nicht gefährdet wird, muss der Überbau der Brücke schnellstmöglich ersetzt werden. Die Arbeiten beginnen im Oktober 2024.

Die Maßnahme wird zu erheblichen Verkehrsbeeinträchtigungen führen. Deshalb informiert das Regierungspräsidium Karlsruhe im Vorfeld über den Bauablauf und das Umleitungskonzept und steht anschließend für Fragen zur Verfügung. Interessierte Bürgerinnen und Bürger sind dazu herzlich eingeladen. Es werden zwei Termine angeboten:

- am 27. Juni um 17:30 Uhr im Bürger- und Gemeindezentrum Knielingen,
- am 4. Juli um 17:30 Uhr in der Tullahalle in Wörth am Rhein.

Zu den Veranstaltungen sind Sie herzlich eingeladen. Es wird um vorherige Anmeldung unter pressestelle@rpk.bwl.de oder 0721 926-4051 gebeten. Über einen Veranstaltungshinweis in den nächsten Tagen würden wir uns sehr freuen.

Mit freundlichen Grüßen
Irene Feilhauer

Hintergrund

1. Bauablauf und Umleitungen

Das Brückenbauwerk besteht aus zwei Teilen, die zwischen den Richtungsfahrbahnen getrennt sind. Die Überbauten der beiden Teilbauwerke werden jeweils durch einen Neubau ersetzt und die Widerlager und Mittelpfeiler instandgesetzt. Zuerst wird das nördliche Teilbauwerk (Fahrtrichtung Maxau) erneuert, dann das südliche (Fahrtrichtung Karlsruhe). Der Verkehr wird im Baustellenbereich auf eine Fahrbahn zusammengelegt (4+0-Verkehrsführung), damit auf der freien Fahrbahn die jeweiligen Teilbauwerke abgebrochen werden können. Dafür wird die B 10 auf einer Länge von rund 1,5 Kilometern provisorisch verbreitert. Mehrere Zu- und Abfahrten an den Anschlussstellen 10 und 11 müssen im Bauablauf wechselweise gesperrt werden, sodass Umleitungen über die Rheinbrückenstraße beziehungsweise über Wörth erforderlich sind.

2. Ausbau der Radwege

Während der Instandsetzung der Albrücke wird zwischen der Rheinbrücke und der AS Knielingen (AS 9) auf einer Länge von bis zu 1,5 Kilometern entlang beider Fahrbahnen ein verkehrssicherer Radweg (RadNETZ Baden-Württemberg) ausgebaut. Die Radfahrenden werden während des Ausbaus ebenfalls umgeleitet.

Weitere Informationen zum Ersatzneubau Albrücke finden Sie unter <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpk/abt4/ref472/aktuelle-strassenbaumassnahmen/b-10-ersatzneubau-albruecke/>.