



Staatliches Bauamt Würzburg
Postfach 55 20 • 97005 Würzburg

1. Siehe Verteiler

Würzburg, 02.04.2025

PRESSEMITTEILUNG

Staatsstraße 2299, Erneuerung der Fahrbahndecke zwischen Zellingen und Billingshausen - Vollsperrung ab dem 14.04.2025

Das Staatliche Bauamt Würzburg erneuert ab dem 14.04.2025 die Fahrbahndecke auf der Staatsstraße 2299 zwischen Zellingen und Billingshausen auf einer Länge von rund 5,2 Kilometern unter Vollsperrung.

Für die Verbesserung der Verkehrssicherheit werden die Fahrbahndecke, die Bankette und die veralteten Schutzplankensysteme erneuert, sowie eine neue Fahrbahnmarkierung aufgebracht.

Die Vollsperrung mit Umleitungsbeschilderung wird ab dem 14.04.2025 aufgebaut und in Kraft gesetzt. Zwischen dem Kreisverkehr bei Zellingen und der Abzweigung der Staatsstraße 2310 nach Leinach wird die Straße lediglich für eine Woche vollgesperrt. Die Bauarbeiten werden voraussichtlich bis Ende der KW 21 mit dem Einbau der neuen Schutzplanken und dem Aufbringen der Fahrbahnmarkierung abgeschlossen sein.

Während der kompletten Bauzeit unter Vollsperrung wird der Verkehr über die Staatsstraßen 2300, 2437, 2439 und 2438 von Zellingen über Duttenbrunn und Urspringen nach Marktheidenfeld und von dort über die Staatsstraße 2299 über Birkenfeld nach Billingshausen umgeleitet.

Wir weisen darauf hin, dass eine Durchfahrt der Baustelle / Absperrung verboten ist. Zuwiderhandlungen erfolgen auf eigene Gefahr.

Für die Erneuerung der Staatsstraße 2299 zwischen Zellingen und Billingshausen investiert der Freistaat Bayern rund 1,4 Mio. €.

Wir bitten um das Verständnis der Verkehrsteilnehmer für eventuell entstehende Verkehrsbehinderungen und um ein rücksichtsvolles Fahrverhalten auf der Umleitungsstrecke.

Staatliches Bauamt Würzburg
Fachbereich Straßenbau

Amtssitz
Staatliches Bauamt Würzburg
Postfach 5520 97005 Würzburg
Weißenburgstr. 6 97082 Würzburg
☎ 0931-392-00
📠 0931-392-2777

Dienstgebäude
Kroatengasse 4-8
97070 Würzburg

E-Mail und Internet
poststelle@stbawue.bayern.de
www.stbawue.bayern.de