

Pressemitteilung Nr. 04/2021

27.01.2021

A 9 Nürnberg – München

Erhaltungsprojekt AS Langenbruck – AD Holledau

- **Verbindungsstraße Stöffel – St. Kastl unterhalb der A 9 voll gesperrt vom 01.02. bis 27.08.2021**
- **Vorankündigung: B 300 an der Anschlussstelle Langenbruck unterhalb der A 9 voll gesperrt vom 19.02.2021, 18 Uhr bis 22.02.2021, 6 Uhr**

Verbindungsstraße Stöffel – St. Kastl unterhalb der A 9 voll gesperrt vom 01.02. bis 27.08.2021

Ab Montag, 1. Februar 2021, bis voraussichtlich Freitag, 27. August 2021, ist die Verbindungsstraße zwischen Stöffel und St. Kastl unterhalb der A 9 gesperrt. Während dieser Zeit wird hier die Autobahnbrücke der westlichen Fahrbahn der A 9 abgebrochen und neugebaut. Die Umleitung ist ausgeschildert. Sie führt bis Sonntag, 28. März 2021, über die Verbindungsstraße Stöffel – Führholzen und ab Montag, 29. März 2021, über Führholzen, Fahlenbach, Ronnweg und Langenbruck.

Vorankündigung: B 300 an der Anschlussstelle Langenbruck unterhalb der A 9 voll gesperrt vom 19.02.2021, 18 Uhr bis 22.02.2021, 6 Uhr

Die B 300 ist an der Anschlussstelle Langenbruck von Freitagabend, 19. Februar 2021, ca. 18 Uhr bis Montagfrüh, 22. Februar 2021, ca. 6 Uhr voll gesperrt. Während dieser Zeit wird auch hier die Autobahnbrücke der westlichen Fahrbahn der A 9 abgebrochen. Für die gesperrte B 300 gelten folgende Umleitungen:

Für Verkehrsteilnehmer von Osten, aus Richtung Geisenfeld kommend, ist die Auffahrt auf die A 9 in Fahrtrichtung Nürnberg möglich – in Fahrtrichtung München führt die Umleitung über Geisenfeld, die Staatsstraße 2232 und die B 16 zur Anschlussstelle Manching.

Für Verkehrsteilnehmer von Westen, aus Richtung Schrobenhausen kommend, ist die Auffahrt auf die A 9 in Fahrtrichtung München möglich. Um die A 9 in Fahrtrichtung Nürnberg zu nutzen, wird eine Umleitung über die B 13 und die B 16 zur Anschlussstelle Manching ausgeschildert. Verkehrsteilnehmer, die die A 9 unterqueren wollen, nutzen ebenfalls die Umleitung über die B 13, B 16 und die Staatsstraße 2232.

Geschäftsführung
Stephan Krenz (Vorsitzender)
Gunther Adler
Anne Rethmann

Aufsichtsratsvorsitz
Dr. Michael Güntner

Sitz
Berlin
AG Charlottenburg
HRB 200131 B

Steuernummer
30/260/50246

Bankverbindung
Uni Credit Bank
IBAN
DE10 1002 0890 0028 704895
BICHYVEDEMM488

Die Umleitungskarten können auf der Projektwebseite www.a9-erhaltung.de unter „Anwohner“ angesehen und heruntergeladen werden.

Hinweis: Alle Zeitangaben, die die Autobahn Südbayern veröffentlicht, sind unverbindliche Zielvorgaben auf Basis des jeweils aktuellen Planungsstands. Änderungen oder Zeitanpassungen können sich jederzeit aufgrund der Witterung oder der Einflüsse Dritter ergeben. Die Autobahndirektion Südbayern bemüht sich darum, dass alle geplanten Zeiten eingehalten werden.

Hintergrund zum Erhaltungsprojekt

Die meisten der 12 Unterführungen im Erhaltungsabschnitt der A 9 zwischen der Anschlussstelle Langenbruck und dem Autobahndreieck Holledau wurden in den 1930er Jahren errichtet und Ende der 1970er verbreitert. Sie sind im Kern über 80 Jahre alt und müssen erneuert werden, damit die A 9 leistungsfähig bleibt – auch für den Verkehr von morgen.

Autobahnunterführungen bestehen in der Regel aus zwei direkt nebeneinanderliegenden Bauwerken – für jede Fahrbahn der Autobahn eines.

Bis Oktober 2020 wurden in der Bauphase 1 im gesamten Erhaltungsabschnitt die östliche Fahrbahn (Richtung Nürnberg) und die unter ihr liegenden Unterführungen erneuert. Am 30. November 2020 begann die Bauphase 2 des Erhaltungsprojekts. Bis Ende 2021 werden die westliche Fahrbahn der A 9 und die unter ihr liegenden Unterführungen erneuert.

Die Sperrzeiten der 12 Unterführungen im Erhaltungsabschnitt und ihre Umleitungsstrecken wurden auf der Projektwebseite www.a9-erhaltung.de im Bereich „Anwohner“ veröffentlicht.

Kontakt

Die Autobahn GmbH des Bundes – Niederlassung Südbayern – Pressestelle
Tel: 089/54552-3280 | Mail: pressestelle@sby.autobahn.de

Informationen zum Erhaltungsprojekt A 9 Langenbruck-Holledau finden Sie auf der Projektwebseite www.a9-erhaltung.de

Informationen zur aktuellen Verkehrslage auf den Autobahnen finden Sie im Internet unter www.bayerninfo.de