



Staatliches Bauamt Traunstein

Pressemitteilung

Straßenbauarbeiten auf der Bundesstraße 304 zwischen Stein an der Traun und Altenmarkt beginnen am Montag, den 01.07.2024. Vollsperrung der Bundesstraße 304 für ca. sechs Wochen.

Die Bundesstraße 304 wird zwischen Stein an der Traun von der Einmündung der Pallinger Straße bis auf Höhe der Beimaurer Unterführung in Altenmarkt an der Alz auf eine Länge von rund 2 km saniert.

Die Arbeiten beginnen am Montag, den 01.07.2024 und dauern voraussichtlich bis Freitag, den 09.08.2024. Für die Dauer der Bauarbeiten ist eine Vollsperrung der Bundesstraße erforderlich. Die Bauarbeiten werden in drei Bauabschnitten durchgeführt. Der Verkehr wird weiträumig umgeleitet.

Die letzte großflächige Sanierungsmaßnahme auf der B 304 fand zwischen Stein an der Traun und Altenmarkt im Jahr 2003 statt. Die Asphaltdecken sind also ca. 21 Jahre alt. Die Bundesstraße 304 weist im Abschnitt zwischen Stein an der Traun und Altenmarkt eine Verkehrsbelastung von rund 13.800 Kfz/24h auf. Diese 13.800 Fahrzeuge pro Tag haben in den 21 Jahren zum Teil deutliche Spuren hinterlassen. Der Straßenzustand ist geprägt von Rissen, Ausbrüchen, Verdrückungen und Spurrinnen. In mehreren Bereichen wurden schon Flickstellen aufgebracht, die nun wieder aufbrechen.

Auch auf der Alzbrücke nördlich von Altenmarkt zeichnen sich Schäden in der Fahrbahn der Brücke ab. Hier sind über die Jahre deutliche Spurrinnen entstanden.

Mit den Bauarbeiten im Süden von Altenmarkt wird auch die Fahrbahn auf der Alzbrücke instandgesetzt.

Für die Sicherheit der Arbeiter und um eine gute Qualität sowie eine schnellstmögliche Ausführung gewährleisten zu können, ist während der Bauzeit eine Vollsperrung der Bundesstraße erforderlich. Die Arbeiten auf der Alzbrücke nördlich von Altenmarkt werden unter halbseitiger Sperrung, mittels Ampelregelung durchgeführt.

...

Staatliches Bauamt Traunstein

Postfach 12 69 83262 Traunstein
Rosenheimer Straße 7 83278 Traunstein
☎ 0861-57245
☎ 0861-15661

E-Mail und Internet

poststelle@stbats.bayern.de
www.stbats.bayern.de

Um die Auswirkungen auf den Verkehr sowie für die Anwohner und Gewerbetreibenden so gering wie möglich zu halten, werden die Bauarbeiten südlich von Altenmarkt in drei Bauphasen aufgeteilt.

Der Bauabschnitt 1 umfasst den Bereich ab der Beimauerer Unterführung bis zur Einfahrt des Edeka-Marktes. Die Arbeiten in diesem Abschnitt sind für die Zeit von 01.07.2024 bis 08.07.2024 terminiert. In dieser Zeit kann der Edeka-Markt nur von Süden über die Traunsteiner Straße angefahren werden.

Der Bauabschnitt 2 erstreckt sich auf den Bereich von der Einfahrt zum Edeka-Markt bis über die Einmündung der Chiemseestraße bzw. der Staatsstraße 2093 nach Seebruck. Während der Bautätigkeit in diesem Abschnitt ist die Zufahrt zum Edeka-Markt aus Richtung Norden möglich. Die Arbeiten dauern hier voraussichtlich vom 08.07.2024 bis 29.07.2024.

Der Bauabschnitt 3 bildet dann den Bereich von der Einmündung der Staatsstraße 2093 aus Truchtlaching kommend (Chiemseestraße) bis zur Einmündung der Staatsstraße 2093 in Stein an der Traun in Richtung Palling. Die Arbeiten für diesen Abschnitt sind in der Zeit von 29.07.2024 bis 09.08.2024 vorgesehen. Damit im Einmündungsbereich der Staatsstraße in die B 304 der Verkehrsfluss aufrechterhalten bleibt wird an der Einmündung der Straße nach Palling zeitweise eine Baustellenampel eingerichtet.

Während der Bauarbeiten wird der Verkehr weiträumig über mehrere Routen umgeleitet (siehe beiliegenden Umleitungsplan).

Verkehrsteilnehmer, die auf der B 304 aus Richtung Wasserburg bzw. Obing mit Zielrichtung Traunstein und A 8 unterwegs sind, werden bereits östlich von Obing über die Staatsstraße 2094 über Seeon nach Seebruck und von dort nach Traunstein geführt.

Verkehrsteilnehmer aus Trostberg kommend mit Zielrichtung Traunstein werden über den Aubertunnel und die B 304 in Richtung Obing und von dort über Seebruck nach Traunstein geführt.

Der Verkehr aus Richtung Süden, von der Autobahn A 8 bzw. von Traunstein kommend mit Zielrichtung Wasserburg wird bei Matzing über Laimgrub und von dort in Richtung Seebruck umgeleitet.

Verkehrsteilnehmer mit Zielrichtung Altötting werden in Stein an der Traun über die Staatsstraße 2093 und die Kreisstraßen TS 51, AÖ 23 und AÖ 26 nach Garching an der Alz geführt.

Verkehrsteilnehmer mit Zielrichtung Trostberg werden bei Heilig Kreuz über die Staatsstraße 2357 (Tittmoninger Straße) nach Trostberg geleitet.

Für die direkten Anwohner und Gewerbetreibenden an der der B 304 im Bereich der Baustrecke besteht während der Bauzeit eine eingeschränkte Zufahrtsmöglichkeit. Während den Asphaltierungsarbeiten ist kurzfristig keine Zufahrt möglich. Über die zuständige Baufirma findet mit den betroffenen Anliegern vor Ort eine enge Abstimmung bezüglich des Bauablaufes, den Sperrungen und den Zufahrtsmöglichkeiten statt.

Im Zuge der Sanierungsarbeiten werden auf der B304 die alten Verschleißschichten und die kaputten Asphalttragschichten abgefräst und durch einen zweischichten, sehr standfesten Aufbau erneuert.

Gleichzeitig werden die defekten Entwässerungseinrichtungen erneuert.

Die Gemeinde Altenmarkt und die Stadt Traunreut erneuern in weiten Teilen die straßenbegleitenden Gehwege.

Im Zuge der Alzbrücke wird der gesamte Fahrbahnaufbau erneuert. Mit den Arbeiten wird auch eine neue Abdichtung der Betonteile unter der Fahrbahn aufgebracht und somit der Brückenüberbau von eindringendem Wasser nachhaltig geschützt.

Da für die Asphaltierungsarbeiten gute und trockene Wetterbedingungen vorherrschen müssen, können sich die Arbeiten bei schlechtem Wetter verzögern oder verschieben.

Das Staatliche Bauamt Traunstein bittet alle betroffenen Verkehrsteilnehmer sowie die Anlieger und Gewerbetreibenden um Beachtung der Sperrzeit und Benutzung der ausgeschilderten Umleitungsstrecken. Damit können Behinderungen und Beeinträchtigungen minimiert werden.

Aufgrund der weiträumigen Umleitungen bittet das Staatliche Bauamt Traunstein die Verkehrsteilnehmer für Ihre Fahrten mehr Zeit einzuplanen.

Traunstein, 26.06.2024

Staatliches Bauamt Traunstein,

gez.: Maltan,

Baudirektor