

- [Teilen](#)
- [Drucken](#)
- [Als PDF speichern](#)

[Zurück zur Übersicht](#)

Pressemitteilung

L 1125/K 1700: Fahrbahndeckenerneuerung in der Ortsdurchfahrt von Pleidelsheim (Landkreis Ludwigsburg)

26.08.2022

Asphalteinbau unter Vollsperrungen ab voraussichtlich Donnerstag, 1. September, bis Sonntag, 4. September 2022



bluedesign - stock.adobe.com

Das Regierungspräsidium Stuttgart (RPS) führt seit Montag, 4. Juli 2022, eine Fahrbahndeckenerneuerung an den Landes- und Kreisstraßen (L 1125 und K 1700) in der Ortsdurchfahrt von Pleidelsheim durch. Die Maßnahme erfolgt gemeinsam mit der Gemeinde Pleidelsheim und dem Landkreis Ludwigsburg. Die Marbacher Straße im Osten und die Beihinger Straße im Süden wurden, bis auf vereinzelte Restarbeiten, bereits umfassend saniert. Aktuell wird die Straßenentwässerung in der Mundelsheimer Straße erneuert und dort mit dem barrierefreien Umbau der Bushaltestellen begonnen, bevor dann der Asphalteinbau erfolgt.

Durchgeführt werden die Arbeiten überwiegend unter wechselnden, halbseitigen Sperrungen, sodass lediglich für den Asphalteinbau eine Vollsperrung an jeweils vier Wochenenden notwendig ist. Die ersten beiden Vollsperrungen fanden Ende Juli und Anfang August statt (siehe unsere [Pressemitteilung](#) vom 22. Juli 2022).

Die nächste Vollsperrung ist von Donnerstag, 1. September, bis Sonntag, 4. September 2022, geplant. Am Donnerstag, 1. September 2022, ist die Mundelsheimer Straße zwischen der Ludwig-Uhland-Straße und dem Schillerplatz, sowie die Beihinger Straße zwischen dem Schillerplatz, einschließlich der Johannes-Neffen-Straße vollgesperrt. Ab Freitag, 2. September 2022, erstreckt sich die Vollsperrung in der Mundelsheimer Straße zusätzlich bis zum Kraftwerk und dauert bis voraussichtlich Sonntag, 4. September 2022, an.

Geänderte Verkehrsführung

Für Anliegerinnen und Anlieger wird durch das RPS während der Vollsperrung eine innerörtliche Umleitung eingerichtet.

Für die Sperrung in der Mundelsheimer Straße verläuft die Umleitung innerorts über die Hohenzollernstraße, die Talstraße und die Bachgartenstraße.

Die Umleitung von Mundelsheim erfolgt bis einschließlich Donnerstag, 1. September 2022, über die Ludwig-Uhland-Straße. Ab Freitag, 2. September, bis einschließlich Sonntag, 4. September 2022, wird der Verkehr von Mundelsheim kommend großräumig über die K 1611 nach Höpfigheim, anschließend auf die K 1610 und die L 1100 nach Murr und von dort auf die L 1125 nach Pleidelsheim geleitet. Die Umleitung in Gegenrichtung erfolgt analog.

Der Durchgangsverkehr wird gebeten, die überörtliche Umleitungsstrecke zu nutzen. Diese führt vom Knoten Bietigheimer Straße/Ludwigsburger Straße/Besigheimer Straße in Großingersheim auf der L 1113 in Richtung Süden bis zum Kreisverkehr, von dort weiter über die L 1113 und L 1138 nach Freiberg am Neckar. Ab dem Knoten Mundelsheimer Straße/Benninger Straße bei Beihingen wird der Verkehr dann über die L 1129 in Richtung Norden bis zur Anschlussstelle Pleidelsheim geführt. Die Umleitung in Gegenrichtung erfolgt analog.

Die durch Ingersheim und Pleidelsheim verlaufende Bedarfsumleitung der Autobahn wird von der Anschlussstelle Pleidelsheim direkt über die L 1129 in Richtung Freiberg am Neckar und dann über die L 1138 zur B 27 Anschlussstelle Ludwigsburg-Nord geleitet. Die Gegenrichtung wird analog dazu ausgeschildert.

Im Anschluss an diesen Bauabschnitt finden im letzten Abschnitt der Ortsdurchfahrt dann noch die Arbeiten an der L 1125 im Bereich der Hauptstraße ab dem alten Rathaus bis einschließlich der Einmündung der Tal-/Kanalstraße statt.

Das Regierungspräsidium Stuttgart wird in weiteren Pressemitteilungen über den Baufortschritt informieren und bittet alle Verkehrsteilnehmerinnen und Verkehrsteilnehmer sowie Anliegerinnen und Anlieger um Verständnis für die Beeinträchtigungen während der Bauzeit.

Aktuelle Informationen über Straßenbaustellen im Land können Interessierte auf der [Internetseite der Straßenverkehrszentrale des Landes Baden-Württemberg](#) abrufen. [VerkehrsInfo BW](#) gibt es auch als App (kostenlos und ohne Werbung).

Kategorie:

[Abteilung 4 Straßenbau Verkehr](#)