



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

[Zurück zur Übersicht](#)

Pressemitteilung

B 312, Neubau von Einfädelungstreifen am Anschluss der L 378a bei Metzingen West

28.09.2018

Das Regierungspräsidium Tübingen teilt mit, dass ab Dienstag, 2. Oktober 2018, an der B 312 am Anschluss der L 378a bei Metzingen West, dem sogenannten „Bräuchleknoten“, jeweils in Fahrtrichtung Reutlingen und Stuttgart ein 150 Meter langer Einfädelungstreifen angebaut sowie die Auf- und Abfahrtsrampen von und zur L 378a angepasst werden. Günstige Witterungsverhältnisse vorausgesetzt, wird die Baumaßnahme voraussichtlich Ende Dezember 2018 abgeschlossen.

Die geplanten Einfädelungstreifen sollen das Einbiegen auf die B 312 verbessern und der Erhöhung der Verkehrssicherheit dienen. Die Baukosten belaufen sich auf rund 900.000 Euro und werden jeweils zur Hälfte vom Land Baden-Württemberg und vom Bund getragen.

Die Gesamtmaßnahme ist in zwei Bauphasen unterteilt:

Bauphase 1 – Einfädelungstreifen in Fahrtrichtung Stuttgart

In der ersten Bauphase wird der Einfädelungstreifen in Fahrtrichtung Stuttgart hergestellt. Zur Sicherung der Arbeitsstelle wird am Fahrbahnrand der B 312 eine transportable Schutzwand aufgestellt. Die Fahrbahn der B 312 wird in diesem Bereich eingeeengt und die zulässige Geschwindigkeit auf 50 km/h beschränkt. Der Aufbau der Arbeitsstellen- und Verkehrssicherung erfolgt am Dienstag, 2. Oktober 2018, ab 19:00 Uhr, und wird bis in die frühen Morgenstunden des 3. Oktobers 2018 andauern. Die B 312 wird in diesem Zeitraum halbseitig gesperrt und der Verkehr mit einer Baustellenampel wechselseitig an der Baustelle vorbeigeführt. Das Zu- und Abfahren auf bzw. von der L 378a auf die B 312 ist in diesem Zeitraum nicht möglich.

Nach der Einrichtung der Verkehrssicherung beginnen die eigentlichen Straßenbauarbeiten, welche voraussichtlich Anfang November 2018 abgeschlossen werden.

Während der Bauarbeiten ist ein Auffahren von der L 378a auf die B 312 in Fahrtrichtung Stuttgart nicht möglich. Der Verkehr wird über die L 378a zur Stuttgarter Straße und dann über die Nordtangente von Metzingen zur B 312 umgeleitet. Das Zufahren auf die B 312 erfolgt an der Anschlussstelle „Metzingen-Nord“.

Bauphase 2 - Einfädelungstreifen in Fahrtrichtung Reutlingen:

In der zweiten Bauphase wird der Einfädelungstreifen in Fahrtrichtung Reutlingen hergestellt. Die Arbeiten der Bauphase 2 beginnen Anfang November 2018 und werden voraussichtlich im Dezember 2018 abgeschlossen. Über die Verkehrsführung und den zeitlichen Ablauf wird das Regierungspräsidium Tübingen rechtzeitig im Vorfeld informieren.

Das Regierungspräsidium Tübingen bittet um Verständnis für die im Zusammenhang mit der Baumaßnahme entstehenden Behinderungen.

Hintergrundinformationen:

Informationen zu Verkehrsbeschränkungen, Sperrungen und Umleitungen können im täglich aktualisierten Baustelleninformationssystem (BIS) des Landes Baden-Württemberg unter www.baustellen-bw.de abgerufen werden.

Hinweis für die Redaktionen:

Für Fragen zu dieser Pressemitteilung steht Ihnen Herr Dirk Abel, Pressesprecher, Telefon: 07071/757-3005, gerne zur Verfügung.

Kategorie:

[Pressemitteilung](#) [Pressemitteilung](#) [Pressemitteilung](#)

Koordinierungs- und Pressestelle

Konrad-Adenauer-Straße 20

72072 Tübingen

Assistenz: Gudrun Gauß

[07071 757-3009](tel:070717573009)

[07071 757-3190](tel:070717573190)

Sie sind Journalistin oder Journalist und haben eine Anfrage? Dann wenden Sie sich gerne an unsere Pressesprecherin/ unsere Pressesprecher.

pressestelle@rpt.bwl.de

[Abteilung 1](#)

[Abteilung 2](#)

[Abteilung 3](#)

[Abteilung 4](#)

[Abteilung 5](#)

[Abteilung 7](#)

[Abteilung 10](#)

[Abteilung 11](#)

[StEWK](#)

[SGZ](#)



Katrin
Rochner
Leiterin
der
Koordini-
erungs-
und

Pressestelle



Jeanine
Großkloß
Stellv.
Leiterin
der
Koordinations-
und
Pressestelle



Naomi
Krimmel
Ansprechpartnerin
Soziale
Medien



Sabrina
Lorenz
Pressesprecherin
für die
Abteilungen 1, 3,
5, 10, 11



Matthias
Aßfalg
Pressesprecher
für die
Abteilungen 2, 4,
StEWK,
SGZ



Dr.
Stefan
Meißner
Pressesp
recher
für die
Abteilun
g 7