

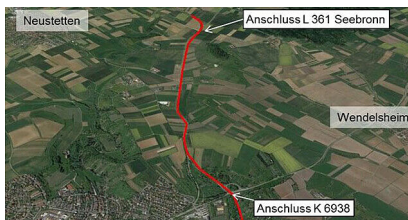


- Teilen
- Drucken
- Als PDF speichern

[Zurück zur Übersicht](#)
[Pressemitteilung](#)

Ausbau der B 28 zwischen Seebronn und Rottenburg

27.01.2022



Übersichtslageplan zur B 28, dreistreifiger Ausbau zwischen dem Anschluss der L 361 bei Seebronn und dem Anschluss der L 372 nördlich von Rottenburg am Neckar

RP Tübingen

INFORMATIONSVORANSTALTUNG WIRD NEU TERMINIERT.

Die digitale Informationsveranstaltung zum dreistreifigen Ausbau der B 28 zwischen Seebronn und Rottenburg musste gestern Abend aufgrund von kurzfristig aufgetretenen technischen Problemen nach rund 40 Minuten abgebrochen werden. Alle Versuche die Qualität der Übertragung der Veranstaltung im Livestream zu verbessern, haben leider nicht zu einer dauerhaften Stabilisierung der Übertragung im Internet geführt.

Das Regierungspräsidium Tübingen bedauert diese Situation sehr.

Wie in der Veranstaltung mitgeteilt, wird selbstverständlich die digitale Informationsveranstaltung baldmöglichst wiederholt. Nach einer ersten Vorabstimmung, u. a. mit den Gutachtern, ist mit einem neuen Termin im März 2022 zu rechnen. Sobald der Termin feststeht, informiert das Regierungspräsidium Tübingen die Öffentlichkeit darüber.

Hinweis für die Redaktionen:

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

Kategorie:

Beteiligungsportal Abteilung 4

Pressestelle

Konrad-Adenauer-Straße 20
72072 Tübingen
Sekretariat: Gudrun Gauß
07071 757-3009
07071 757-3190
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
Pressest-
elle



Jeanine
Großkloß
Stellv.
Leiterin
der
Koordini-
erungs-
und
Pressest-
elle



Naomi
Krimmel
Ansprech-
partnerin
Soziale
Medien



Matthias
Aßfalg

Pressesprecher
für die
Abteilungen 2, 4,
StEWK,
SGZ



Dr.
Stefan
Meißner
Pressesprecher
für die
Abteilung 7



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