

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

[Zurück zur Übersicht](#)

## Hochwasserschutz in der Bismarckstraße: Die 1. Hälfte der Hochwasserschutzmauer zwischen der Brücke Stuttgarter Straße und der Neckarsulmer Straße konnte im August fertiggestellt werden.

30.08.2023



Sebastian Krieg | RPT

Mit Ausnahme der ersten 30 Meter auf Höhe der Kreuzung Düsseldorfer Straße, hier wird von den Stadtwerke Tübingen gerade eine unterirdische Neckarquerung für die Fernwärmeleitung im Micro-Tunneling-Verfahren gebaut. Deshalb kann der Anschluss der Hochwasserschutzmauer an die Brücke erst in 2024 erfolgen.

Die 2. Hälfte der Hochwasserschutzmauer zwischen der Neckarsulmer Straße und Höhe der Bismarckstraße Nr. 80 befindet sich aktuell im Bau und wird voraussichtlich Mitte Oktober 23 gebaut sein. Danach werden bis zum Jahresende noch Restarbeiten wie Wegebau, Baumpflanzungen und Einsaaten getätigt.

Kategorie:

[Neckaraue Abteilung 5](#)

### Koordinierungs- und Pressestelle

Konrad-Adenauer-Straße 20  
72072 Tübingen  
Assistenz: Gudrun Gauß  
[07071 757-3009](tel:070717573009)

07071 757-3190

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

[pressestelle@rpt.bwl.de](mailto: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



Sabrina  
Lorenz  
Pressesp  
recherin  
für die  
Abteilun  
gen 1, 3,  
5, 10, 11



Matthias  
Aßfalg  
Pressesp  
recher  
für die  
Abteilun  
gen 2, 4,  
StEWK,  
SGZ



Dr.  
Stefan  
Meißner  
Pressesp  
recher  
für die  
Abteilun  
g 7