



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

## [Zurück zur Übersicht](#)

Pressemitteilung

# Sanierung der Europabrücke in Kehl (B 28, Ortenaukreis) vor dem Abschluss/ Ab Samstag, 30. September, wieder freie Fahrt

22.09.2023

Umleitung für Fußgänger und Radfahrer über die Trambrücke bleibt vorerst bestehen.



Regierungspräsidium Freiburg

Die Sanierung der Europabrücke (B 28) zwischen Kehl und Straßburg nähert sich dem Abschluss. Nachdem Mitte September auch auf der Nordseite der Brücke die Fahrbahndecke eingebaut wurde, laufen jetzt noch Restarbeiten bis einschließlich Freitag, 29. September. Für den Verkehr wird deshalb auf der Brücke weiterhin in jede Fahrtrichtung nur eine Fahrspur zur Verfügung stehen. Ab Samstag, 30. September, wird sowohl der Pkw- als auch der Lkw-Verkehr die Brücke wieder ungehindert befahren können. Die Umleitung für den Lkw-Verkehr wird dann aufgehoben, heißt es in einer gemeinsamen Pressemitteilung des Regierungspräsidiums Freiburg (RP) und der Eurométropole Strasbourg.

Das RP weist darauf hin, dass aufgrund von Lieferschwierigkeiten die Straßenbeleuchtung auf der Brücke nicht bis Ende September installiert werden könne. Ein Termin für deren Aufbau stehe noch nicht fest. Während dieser Arbeiten werde für den Lkw- und Pkw-Verkehr zeitweise nur eine Fahrspur zur Verfügung stehen. Bis dahin müsse die Umleitung für Fußgänger und Radfahrer über die Trambrücke bestehen bleiben.

Die Behörden danken allen Betroffenen für die Geduld während der Bauarbeiten.

Weitere Informationen auf unserer

Projektseite: <https://rp.baden-wuerttemberg.de/rpf/abt4/strassenbaumassnahmen/b28-europabruecke/>

Kategorie:

## Pressestelle

Kaiser-Joseph-Straße 167  
79098 Freiburg  
[pressestelle@rpf.bwl.de](mailto:pressestelle@rpf.bwl.de)



Heike  
Spannagel  
Pressesprecherin  
[0761208  
1038](tel:07612081038)  
E-Mail  
[schreibend](mailto:schreibend)



Matthias  
Henrich  
Stellv.  
Pressesprecher  
[0761208  
1039](tel:07612081039)  
E-Mail  
[schreibend](mailto:schreibend)