

# Römerbrücke Trier

## römische Moselbrücke

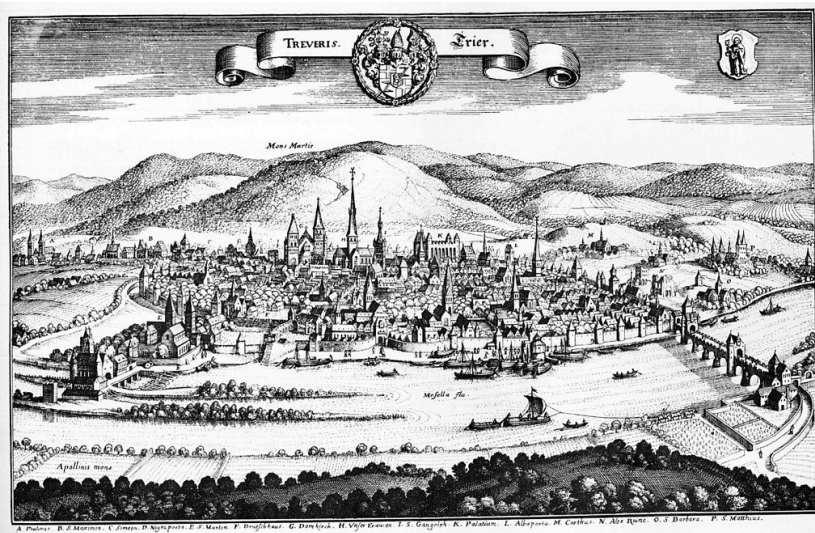
Schlagwörter: [Straße](#), [Straßenbrücke](#), [Brücke \(Bauwerk\)](#), [Römerstraße](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

Gemeinde(n): Trier

Kreis(e): Trier

Bundesland: Rheinland-Pfalz



Ansicht von Trier ('Treviris') vor dem Petersberg ('Mons Martis') auf einem Stich von Matthäus Merian (1646).  
Fotograf/Urheber: Matthäus Merian



Kartenhintergrund: © Terrestis.de 2026

„Über die große Brücke, auch noch im Altertum gegründet, führte man mich im heitersten Momente; hier nun sieht man deutlich, wie die Stadt auf einer mit ausspringendem Winkel nach dem Fluß zudrängenden Fläche, welche denselben gegen das linke Ufer hinweist, erbaut ist. Nun überschaut man vom Fuße des Apolloberges Fluß, Brücke, Mühlen, Stadt und Gegend ...“

(Johann Wolfgang von Goethe, Kampagne in Frankreich, 29. Oktober 1792)

Zu der heute noch vorhandenen Trierer Römerbrücke über die Mosel gab es zwei Vorgängerbauten. Der früheste ersetzte die bereits im zweiten Jahrhundert v. Chr. stark frequentierte, wenn auch sehr wetterabhängige Furt über den Fluss. Ein Holzpfeiler dieses ersten Übergangs konnte auf 122 v. Chr. datiert werden (Kuhn 2001).

Die erste feste Brückenkonstruktion aus Holz stammt aus der Zeit der [Gründungsphase Triers](#) um die Jahre 18-17 v. Chr. Auch die Datierung dieser Brücke erfolgte über die Analyse von Holzfunden: Sechs Pfähle konnten auf die Jahre 18-17 v. Chr. datiert werden.

Um das Jahr 71 n. Chr. wurde die erste Brückenkonstruktion durch eine Pfahlrostkonstruktion ersetzt, deren Pfeiler aus Kalksteinquadern nun auf einer Art Rost eingerammter Pfähle ruhten.

Durch Hochwasser oder andere Gründe bedingt wurde dieses Bauwerk dann zwischen den Jahren 144 und 152 n. Chr. ersetzt und durch den Bau der etwas oberhalb gelegenen und heute noch benutzten Römerbrücke abgelöst. Die ältere Pfahlrostkonstruktion diente für diese als praktische Baurampe. Wie zur damaligen Zeit üblich, verfügte die Brücke lediglich über eine Holzkonstruktion als Fahrbahn.

Sie führte als Verlängerung des römischen *Decumanus* (der städtischen Ost-West-Orientierungsachse) hinter dem römischen Stadttor [Porta Inclyta](#) über die Mosel.

Die Pfeiler dieser römischen Brücke werden bis in die heutige Zeit hinein weiter benutzt, auch wenn dieser inzwischen ein moderner Straßen-Überbau aufgesetzt wurde, der die Bundesstraßen 49 und 51 verbindet.

## Weitere römische Brücken

Neben der bekannten Römerbrücke als westlicher Zugang besaß Trier noch Brücken über den Altbach, der aus dem Olewiger Tal kommt und den südlichen Teil der römischen Stadt durchfloss, um dann in die Mosel zu münden.

Eine weitere Brücke gab es über den Aalbach, der westlich von Wasserliesch in die Mosel mündet.

Eine dritte Brücke führte über den Aveler Bach, der im Nordosten von Trier aus dem Avelertal kommend in unmittelbarer Nähe zum heutigen Verteilerkreis in Trier-Nord in die Mosel fließt.

(Christoph Jürgens, Universität Koblenz-Landau, 2014)

## Internet

[www.volksfreund.de](http://www.volksfreund.de): Sprengwerk gegen den Engpass (Text Roland Morgen, Trierischer Volksfreund vom 08.01.2004, abgerufen 07.09.2023)

### Literatur

**Dahm, Lambert (1991):** Trier, Stadt und Leben in römischer Zeit. S. 23, Trier.

**Heinen, Heinz (1985):** Trier und das Trevererland in römischer Zeit. (2000 Jahre Trier, Band 1.) S. 443f, Trier.

**Kuhnen, Hans-Peter (2001):** Das römische Trier. Lizenzausgabe für die Wissenschaftliche Buchgesellschaft. S. 158-165, Stuttgart.

**Ternes, Charles-Marie (1975):** Römer an Rhein und Mosel, Geschichte und Kultur. S. 49, Stuttgart.

### Römerbrücke Trier

**Schlagwörter:** [Straße](#), [Straßenbrücke](#), [Brücke \(Bauwerk\)](#), [Römerstraße](#)

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

**Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

**Erfassungsmethoden:** Literatursauswertung, Geländebegehung/-kartierung, Fernerkundung

**Historischer Zeitraum:** Beginn -18 bis -17

**Koordinate WGS84:** 49° 45 6,76 N: 6° 37 35,5 O / 49,75188°N: 6,62653°O

**Koordinate UTM:** 32.329.034,33 m: 5.513.747,46 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.545.194,30 m: 5.512.999,58 m

### Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt ist urheberrechtlich geschützt. Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** „Römerbrücke Trier“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-94137-20140612-10> (Abgerufen: 14. Januar 2026)

Copyright © LVR

