

## Bruchsteinbrücke Mühlenau

**Schlagwörter:** Brücke (Bauwerk), Bruchsteinmauerwerk

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

**Gemeinde(n):** Wiehl

**Kreis(e):** Oberbergischer Kreis

**Bundesland:** Nordrhein-Westfalen



Eine Brücke aus Bruchstein in der Nähe der ehemaligen Sägemühle Mühlenau (2012). Zu erkennen ist der Pegelmesser.  
Fotograf/Urheber: Walgern, Philipp



Kartenhintergrund: © Terrestris.de 2026

Bei der 1867 fertiggestellten Bruchsteinbrücke Mühlenau handelt es sich um eine Bogenbrücke über die Wiehl, die in unmittelbarer Nähe zur ehemaligen Knochenmühle Mühlenau liegt. Die Bausubstanz besteht überwiegend aus Grauwacke-Bruchsteinen. Heute befindet sich unterhalb der Brücke ein Pegelhaus der Wiehl.

(Biologische Station Oberberg, 2013, erstellt im Rahmen des Projektes „Hecke, Hohlweg, Heimat – Kulturlandschaftsvermittlung analog und digital“. Ein Projekt im Rahmen des LVR Netzwerks Umwelt)

### Bruchsteinbrücke Mühlenau

**Schlagwörter:** Brücke (Bauwerk), Bruchsteinmauerwerk

**Straße / Hausnummer:** Oberwiehler Straße

**Ort:** 51674 Wiehl - Oberwiehl

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

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

**Erfassungsmethoden:** mündliche Hinweise Ortsansässiger, Ortskundiger

**Historischer Zeitraum:** Beginn vor 1867

**Koordinate WGS84:** 50° 56 13,51 N: 7° 36 1,97 O / 50,93709°N: 7,60055°O

**Koordinate UTM:** 32.401.670,22 m: 5.643.761,27 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 3.401.705,59 m: 5.645.578,74 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:** Biologische Station Oberberg (2013), „Bruchsteinbrücke Mühlenau“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-69745-20130711-2> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

