

Quelle im Wassergraben „Lommert“ in Bracht, Gemeinde Brüggen, Kreis Viersen

Schlagwörter: [Quelle \(Gewässer\)](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

Gemeinde(n): Brüggen

Kreis(e): Viersen

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



In dem Graben, der das Pastorat der Pfarrkirche St. Mariä-Himmelfahrt im Ortsteil Bracht umgab und „Lommert“ hieß, soll eine Quelle entsprungen sein. Der Graben ist heute vollständig beseitigt.

(Stefan Kronsbein, 2015)

Literatur

Jorissen, Ferdinand (1964): Bracht Niederrhein. Ein heimatkundliches Lesebuch. Bracht.

Kronsbein, Stefan (1991): Quellen am unteren linken Niederrhein - ein natur- und kulturgeschichtlicher Beitrag. In: Klostermann, Josef; Kronsbein, Stefan; Rehbein, Hansgeorg (Hrsg.): Natur und Landschaft am Niederrhein - Naturwissenschaftliche Beiträge. Festschrift zum 80. Geburtstag von Dr. Hans-Wilhelm Quitzow, (Niederrheinischer Landeskunde. Schriften zur Natur und Geschichte des Niederrheins, Band X.) S. 349-429. Krefeld.

Quelle im Wassergraben „Lommert“ in Bracht, Gemeinde Brüggen, Kreis Viersen

Schlagwörter: [Quelle \(Gewässer\)](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Landeskunde

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

Erfassungsmethoden: Literaturauswertung, Geländebegehung/-kartierung

Koordinate WGS84: 51° 17 0,15 N: 6° 11 45,68 O / 51,28337°N: 6,19602°O

Koordinate UTM: 32.304.463,92 m: 5.685.072,52 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.513.720,00 m: 5.683.190,00 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY 4.0 (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: Stefan Kronsbein (2015), „Quelle im Wassergraben „Lommert“ in Bracht, Gemeinde Brüggen, Kreis Viersen“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-120188-20150329-59> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

