

Doppeltunnel Lommersweiler

Schlagwörter: [Eisenbahntunnel](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Architekturgeschichte

Gemeinde(n):

Bundesland:



Doppeltunnel bei St Vith-Lommersweiler
Fotograf/Urheber: Karl Peter Wiemer



Südwestlich der Ortschaft Lommersweiler führt ein rund 120 Meter langer ehemaliger Eisenbahntunnel durch den Burgknopp. Der Tunnel gehört zur ehemaligen Westeifelbahn von Gerolstein nach Sankt Vith.

Der heute mit dem Fahrrad befahrbare Tunnel bei Lommersweiler ist einer von zwei parallel laufenden, kurzen Tunneln nördlich des ehemaligen Bahnhofs Lommersweiler. Der andere Tunnel ist als Habitat von Fledermäusen gesperrt, der kleine Viadukt über einen Bach am Tunnelportal ist fast vollständig zugewachsen und nicht mehr begehbar.

(Karl Peter Wiemer, Rheinischer Verein für Denkmalpflege und Landschaftsschutz e.V., 2025)

Internet

wikimapia.org: Lommersweiler Tunnel (abgerufen 26.02.2025)

www.komoot.com: Radwegtunnel Lommersweiler (abgerufen 26.02.2025)

eisenbahn-tunnelportale.de: Tunnelportale in den Bundesländern Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland (abgerufen 05.03.2025)

Doppeltunnel Lommersweiler

Schlagwörter: [Eisenbahntunnel](#)

Ort: Sankt Vith - Lommersweiler / Belgien

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Architekturgeschichte

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

Erfassungsmethoden: Literaturlauswertung, Geländebegehung/-kartierung

Koordinate WGS84: 50° 14 10,7 N: 6° 09 21,09 O / 50,23631°N: 6,15586°O

Koordinate UTM: 32.297.184,64 m: 5.568.775,66 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.511.163,94 m: 5.566.704,68 m

Empfohlene Zitierweise

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

Empfohlene Zitierweise: Karl Peter Wiemer (2025), „Doppeltunnel Lommersweiler“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-344116> (Abgerufen: 14. Mai 2025)

Copyright © LVR

