

Wegekreuz in Gardeweg

Schlagwörter: [Wegkreuz](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Denkmalpflege

Gemeinde(n): Wipperfürth

Kreis(e): Oberbergischer Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Das Wegekreuz steht an der K 13 an der Ortszufahrt nach Gardeweg. Der Standort ist auf der Topographischen Karte 1: 25.000 erstmals 1979 verzeichnet. Das Kreuz wurde aus Sandstein gefertigt und besteht aus einem Kruzifix mit Korpus und INRI-Schild und einem Sockel (Rieger u.a. 2009, S. 221).

Seine Inschrift lautet:

„Wer mein Jünger sein will, / nehme sein Kreuz auf sich / und folge mir nach. / Errichtet von den Eheleuten / CARL KOPPELBERG / und / SOPHIA KIRCHENBÜCHLER / im Jahre 1871“.

Das Wegekreuz in Gardeweg ist ein eingetragenes Baudenkmal (Denkmalliste der Gemeinde Wipperfürth, laufende Nr. 29).

(LVR-Fachbereich Umwelt, 2014)

Literatur

Rieger, Klaus; Kausemann, Resi; Pelka, Siegfried / Heimat- und Geschichtsverein Wipperfürth e.V. (Hrsg.) (2009): Kostbarkeiten am Wegesrand. Flurkreuze in Wipperfürth und seinen Kirchdörfern. 221, Wipperfürth.

Wegekreuz in Gardeweg

Schlagwörter: [Wegkreuz](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege, Denkmalpflege

Gesetzlich geschütztes Kulturdenkmal: Ortsfestes Denkmal gem. § 3 DSchG NW

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

Erfassungsmethoden: Geländebegehung/-kartierung, Archivauswertung, Literaturlauswertung

Historischer Zeitraum: Beginn 1871

Koordinate WGS84: 51° 09 58,09 N: 7° 25 25,03 O / 51,16614°N: 7,42362°O

Koordinate UTM: 32.389.784,54 m: 5.669.481,45 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.599.618,51 m: 5.671.093,45 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: „Wegekrenz in Gardeweg“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/A-NF-20070408-0124> (Abgerufen: 28. April 2026)

Copyright © LVR

