

Stromhäuschen (Transformatorenhaus) in Herbeck

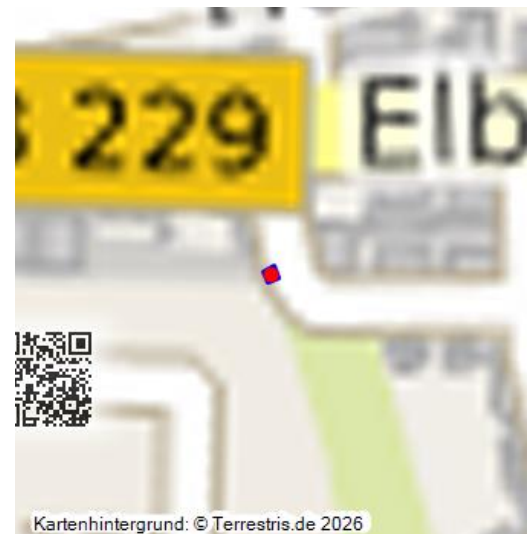
Schlagwörter: [Transformatorenhaus](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

Gemeinde(n): Radevormwald

Kreis(e): Oberbergischer Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Das verputzte Stromhäuschen weist in der Dachdeckung auf eine technische Umstellung von obertägiger Zuleitung auf unterirdische Verlegung hin und ist damit ein baulicher Rest der historischen Stromversorgung von Radevormwald.

Transformatorenhäuser sind Zeugnisse der Elektrifizierungsgeschichte einer Region. Sie werden heute nicht mehr gebaut und in zunehmendem Maße durch ebenerdige und genormte Stationen ersetzt. Viele dieser mittlerweile funktionslos gewordenen Gebäude haben eine identitätsgebende Funktion in ländlichen Siedlungen, da sie als soziale Treffpunkte genutzt wurden oder auch noch werden. Je nach Zugänglichkeit dienen sie Eulen und Fledermäusen als Lebensraum.

(LVR-Fachbereich Umwelt, 2008)

Stromhäuschen (Transformatorenhaus) in Herbeck

Schlagwörter: [Transformatorenhaus](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

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

Erfassungsmethoden: Auswertung historischer Karten, Geländebegehung/-kartierung

Historischer Zeitraum: Beginn 1950 bis 1960

Koordinate WGS84: 51° 12 5,81 N: 7° 19 31,2 O / 51,20161°N: 7,32533°O

Koordinate UTM: 32.383.002,89 m: 5.673.578,20 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.592.672,93 m: 5.674.911,44 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: „Stromhäuschen (Transformatorenhaus) in Herbeck“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/A-NF-20080807-0008> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

