

Vierviertelhaus, Werkssiedlung Donatusdorf

Schlagwörter: [Mehrfamilienhaus](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Erfstadt

Kreis(e): Rhein-Erft-Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Liblar, Vierviertelhaus, Blick von Westen, 3.1.2023
Fotograf/Urheber: Textfeld für Bildnachweis gemäß Projekthandbuch



Entwicklungsgeschichte:

Um 1900 errichtetes, freistehendes Vierviertelhaus mit vier oder acht Wohnungen, Teil des Werkwohnungsbestandes der Grube Donatus.

Baubeschreibung:

Wohnhaus in der Bergmannssiedlung Donatusdorf. Zweieinhalbgeschossiges, verputztes Backsteingebäude auf H-förmigem Grundriss mit vier symmetrisch angelegten Hausvierteln. An den Längsseiten seitlich vorspringende Eckvolumen, Hauseingänge an den vorspringenden Mittelabschnitten der Seiten, im Westen zusätzlicher Erdgeschossvorbau. Einheitlich modernisiert.

Datierung:

- Baubeginn: ca. 1905
- Inbetriebnahme: um 1900
- Umbau: -
- Ende der Nutzung: -

Literatur:

- Buschmann, Walter / Gilson, Norbert / Rinn, Barbara: Braunkohlenbergbau im Rheinland (Die Bau- und Kunstdenkmäler des Rheinlandes). Worms 2008

(Dr. Alexander Kierdorf, 2023)

BKM-Nummer: 20507003

Vierviertelhaus, Werkssiedlung Donatusdorf

Schlagwörter: Mehrfamilienhaus

Ort: Erftstadt

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 50° 48 30,3 N: 6° 49 50,56 O / 50,80842°N: 6,83071°O

Koordinate UTM: 32.347.163,16 m: 5.630.763,33 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.558.597,05 m: 5.630.662,84 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz dl-by-de/2.0 (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Vierviertelhaus, Werkssiedlung Donatusdorf“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20507003> (Abgerufen: 10. Juni 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

