

Haustyp 5, Doppelhaus quer, Werkssiedlung Heide/Gruhl I

Schlagwörter: [Einfamilienhaus](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Brühl (Nordrhein-Westfalen)

Kreis(e): Rhein-Erft-Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Brühl, Werksiedlung Heide, Haustyp 5, Grubenstraße, 31.10.2022
Fotograf/Urheber: Dr. Alexander Kierdorf



Entwicklungsgeschichte:

Teil der ab 1919 errichteten Gartenstadt Heide; Bestand in der Siedlung: Barbarastraße 49-63, 71-73; Grubenstraße 70-72, 78-88.

Privatisierung ab ca. 1960; seitdem individuelle Umbauten und Modernisierungen.

Baubeschreibung:

Bergarbeiterhaus der Werksiedlung Heide für das westlich gelegene Gruhlwerk I. Querstehende, eineinhalbgeschossige Doppelhaushälfte mit geteiltem Dreiecks-Frontgiebel. Ab ca. 1960 nach Privatisierung individueller Umbau und Modernisierung.

Datierung:

- Baubeginn: 1919
- Inbetriebnahme: -
- 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, 2022)

BKM-Nummer: 20517005

Haustyp 5, Doppelhaus quer, Werkssiedlung Heide/Gruhl I

Schlagwörter: Einfamilienhaus

Ort: Brühl

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 50° 50 0,92 N: 6° 52 16,85 O / 50,83359°N: 6,87135°O

Koordinate UTM: 32.350.106,52 m: 5.633.478,89 m

Koordinate Gauss/Krüger: 2.561.428,19 m: 5.633.496,07 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: „Haustyp 5, Doppelhaus quer, Werkssiedlung Heide/Gruhl I“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-20517005> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

