

# Grauwackesteinbrüche zwischen Rhöndorf und Bad Honnef

Schlagwörter: [Grauwacke](#), [Steinbruch](#)

Fachsicht(en): Kulturlandschaftspflege

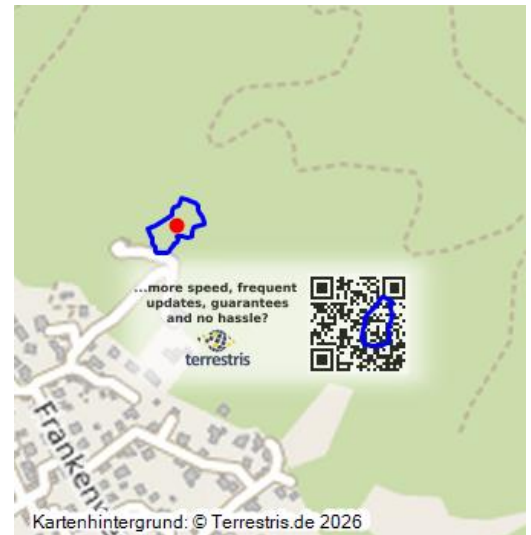
Gemeinde(n): Bad Honnef

Kreis(e): Rhein-Sieg-Kreis

Bundesland: Nordrhein-Westfalen



Grauwackesteinbrüche bei Rhöndorf (2022)  
Fotograf/Urheber: Joern Kling



## Lage

Zwischen Rhöndorf und der Dorflage Rommersdorf, heute ein Ortsteil von Bad Honnef, befinden sich zwei ehemalige Grauwackesteinbrüche.

## Beschreibung

Der erste Bruch liegt am Hang, 400 Meter südlich von Rhöndorf, etwa 60 Meter über dem Rheintal unweit des [Zoppericher Weinbergs](#). Auf einer Breite von etwa 70 Metern wurden hier bankig geschichtete Grauwacken und Schiefersteine gewonnen. Die Gewinnung erfolgte eher oberflächlich, der Abbaustoß erreicht eine Höhe von maximal 7 Metern. Mit den davor liegenden Abraumhalden besitzt das Abbaufeld eine Tiefe von gut 40 Metern. Ein zugehöriger ehemaliger Abfuhrweg ist nicht feststellbar. Das trockene, steinige Areal ist heute von einem schüttereren Eichenwald bewachsen und wird von einem kleinen, öffentlichen Pfädchen gequert. Von dort aus kann man gut die geologischen Schichten erkennen.

Der zweite Bruch liegt 250 Meter östlich von Rommersdorf in einem kleinen Seitental. Der Bruch wurde knapp oberhalb der Talsohle mit einer Breite von bis zu 40 Metern und einer Tiefe von 70 Metern gegen den Hang getrieben. Der Abbaustoß erreicht bis zu 20 Meter Höhe. Auch hier hat man bankige Grauwacken und Schiefersteine gewonnen. Über die Betreiber beider Brüche liegen keine Informationen vor.

Der Abtransport der Steine erfolgte über einen breiten, gut erhaltenen Fuhrweg, der mittels eines Damms die Talsohle vor dem Bruch quert und danach am Talrand, knapp über der sumpfigen Talsohle, nach Rommersdorf führt. Die heute überwachsene Trasse ist immer noch gut sichtbar und zeugt von einer gewissen wirtschaftlichen Bedeutung des Bruchs. Durch Erosion ist der Abbaustoß des nun bewaldeten Bruchs stark verrutscht und nur noch schlecht aufgeschlossen.

Das Volumen der in den beiden Brüchen gewonnenen Gesteinsmassen ist erheblich und wird in erster Linie für den lokalen Hausbau genutzt worden sein. Sicher wird man einen Teil der Steine auch für die benachbarten Weinbergsterrassen verwendet haben. So liegen die gemauerten Terrassen des [Zopperichs](#) nur 100 Meter südlich des ersten Bruchs, ungefähr auf derselben Höhe. Anders ist die Lage weiter nördlich: Für die Terrassenmauern der Weinberge am Hardtberg und Saurenberg bei

Königswinter bediente man sich in den Schutthalden der unweit gelegenen Steinbrüche von [Drachenfels](#) und Wolkenburg ([Haldenrutsch Wolkenburg](#)). An den steinigen Lagen von [Rüdenet](#) und [Helte](#) unterhalb des Drachenfels nutzte man das reichlich direkt vor Ort anstehende Material aus Trachyt.

### Datierung

ca. 16. bis 19. Jahrhundert

### Zugang

Ein Pfädchen quert den nördlicher gelegenen Bruch in der Nähe des Zopperichs. Der Bruch bei Rommersdorf liegt im Naturschutzgebiet und ist nicht zugänglich.

### Hinweis

Das Objekt „Grauwackesteinbrüche zwischen Rhöndorf und Bad Honnef“ ist wertgebendes Merkmal des historischen Kulturlandschaftsbereiches [Siebengebirge](#) (Kulturlandschaftsbereich Regionalplan Köln 446).

(Jörn Kling, 2024)

#### Literatur

**Bouillon, Barbara; Kling, Joern; Lamberty, Christiane (o.J.):** Zeugen der Landschaftsgeschichte im Siebengebirge. Teil 3. Wingert und Busch. (Kulturlandschaftspflege im Rheinland.) Köln (im Druck).

#### Grauwackesteinbrüche zwischen Rhöndorf und Bad Honnef

**Schlagwörter:** [Grauwacke](#), [Steinbruch](#)

**Ort:** Bad Honnef

**Fachsicht(en):** Kulturlandschaftspflege

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

**Erfassungsmethoden:** Auswertung historischer Karten, Literaturlauswertung, Geländebegehung/-kartierung, Archivauswertung

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1500 bis 1600, Ende 1800 bis 1900

**Koordinate WGS84:** 50° 39 32,85 N; 7° 13 19,32 O / 50,65912°N; 7,22203°O

**Koordinate UTM:** 32.374.332,80 m; 5.613.427,59 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 2.586.453,27 m; 5.614.439,22 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:** Jörn Kling (2024), „Grauwackesteinbrüche zwischen Rhöndorf und Bad Honnef“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-356174> (Abgerufen: 20. Mai 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

