

	<p>Objekt: Ferienbericht "Continuous Miner"</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Sammlung: Flachware aus Papier (u.ä.)</p> <p>Inventarnummer: 00038</p>
--	--

Beschreibung

Im Zuge der Steiger-Ausbildung waren in den 1950er Jahren mehre Ferienberichte anzufertigen. Der 'Ferienbericht No 5 // Thema: // mechanischen Gewinnungsmaschine // "Continuous Miner" // auf der Kaligrube "Herfa-Neurode" ' wurde von einem Schüler der Bergschule Dillenburg im Juli 1956 angefertigt. Gemäß dem Bergschul-Tagebuch arbeitete der Auszubildende eine Woche an der Maschine. In der zwölf handschriftliche Seiten umfassenden Arbeit werden zunächst die allgemeinen Bedingungen in der Grube Herfa-Neurode beschrieben. Im Hauptteil geht es um den Aufbau der Maschin, die Arbeitsvorgänge sowie den Einsatz im Abbau und in der Regulierung. Im Schlussteil wird ein bedingt positives Fazit hinsichtlich der Eignung der Maschine gezogen. Im Anhang finden sich vier Tuschezeichnungen auf Pergamentpapier: Anlage 1 (in Din A3) erläutert die Maße und Bestandteile des "Continuous Miner", in Anlage 2-4 werden die Arbeitsvorgänge illustriert.

Die Arbeit ist auf kariertem Papier verfasst, gelocht und in einem grünen Leitz-Hefter "Rapid" abgeheftet.

Grunddaten

Material/Technik:	Papier, Pergamentpapier / Tinte, handschriftlich; Tuschezeichnung
Maße:	Höhe: 31,7 cm, Breite: 25 cm, Seitenzahl: 16

Ereignisse

Verfasst	wann	August 1956
	wer	Hans L. (1931-)
	wo	Heringen (Werra)

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Bergschule Dillenburg

wo

Schlagworte

- Bericht
- Continuous Miner
- Kalibergbau
- Mechanische Abbauverfahren
- Schrämmaschine