

Das Digitale Geologische Archiv Sachsen

DiGA.Sax - www.digas.sachsen.de

The screenshot shows the DiGA.Sax web interface. On the left, there is a sidebar with metadata for a document. The main area displays a scanned document with a table of contents and a text page.

DiGA.Sax DE / EN [Menu] [Link] [Download] [Open] [Grid] [Page 5] [Refresh] [Home] [Zoom In] [Zoom Out] [Fullscreen] [Search]

Ergebnisbericht über die Zinnerzföhrung des Gneises südöstlich des Lerchenhübler Schachtes (Hauptschacht 1) der Zinnerzgrube Sadisdorf auf der +- 0 m S

Katalogsignatur: EB 00095

Strukturtyp: Monographie

Sammlung: EB - Ergebnisberichtsarchiv

Sprache: German

Datensatz-Identifizier:

Besitzer: LfULG

Zugriffsbeschränkung: nein

URN: urn:nbn:de:0304-digas-idEB00095-000523117

PURL: <https://www.digas.sachsen.de/idEB00095-00052311>

Monographie Ergebnisbericht über die Zinnerzföhrung d...

Verzeichnis der Anlagen

Geologische Übersichtsskizze der Zinnerzgrube Sadisdorf	Anlage 1
Ansichtsskizze der Zinnerzgrube Sadisdorf WNW - OSO - Schnitt 1 : 2000	Anlage 2
Hauptgrundriss Kupfergrübner Stolln-Sohle M 1 : 1000	Anlage 3
Hauptgrundriss -30 m-Sohle M 1 : 1000	Anlage 4
Untersuchungsquerschlag Grube Sadisdorf -115 m Sohle (Grundriss) M 1 : 500	Anlage 5
Erzdiagramm der geologischen Untersuchungsarbeiten auf der ± 0 m und -30 m Sohle Blatt 1 und 2	Anlage 6
Montangeologische Aufnahme des SW-Stoßes vom Untersuchungsquerschlag -115 m Sohle	Anlage 7
Montangeologische Aufnahme von der Gangstrecke 2 im Untersuchungsquerschlag auf der - 115 m Sohle	Anlage 8
Erzdiagramm - Untersuchungsquerschlag - 115 m Sohle Blatt 1 bis 9	Anlage 9

I. Vorbemerkungen

Der für die Bearbeitung des Teilobjektes "Fortsetzung der Zinnerzföhrung der Zinnerklüfte nach der Teufe" als Objektgeologe eingesetzt Dr. Gruhl ist aus dem Dienst der Staatlichen Geologischen Kommission ausgeschieden. Für die Bearbeitung des Gesamtberichtes wurde Dipl.-Berging. Buck eingesetzt. Dipl.-Ing. Buck hat den Bericht anhand der vorliegenden Unterlagen und mit Hilfe des Geologie-Technikers Steiniger, der das Objekt unter Dr. Gruhl mit bearbeitet hat, aufgestellt. Eine Überprüfung der Unterlagen durch Grubenbefahrungen war nicht mehr möglich, da der Betrieb vorläufig eingestellt ist und die Grubenbaue unter der ± 0 m Sohle unter Wasser stehen.

II. Allgemeine Situation und Aufgabenstellung

a) Untersuchung der Zinnerzföhrung des Gneises südöstlich des Hauptschachtes 1

Auf der "Kupfergrube Sadisdorf" wurde bei der Auffahrung des Querschlages zum Hauptschacht 1 während des letzten Jahres ausserhalb des Gneisenkörpers eine Vererzung des Biotitgneises festgestellt. Die Ergebnisse lagen bei 0,5 % Sn. Durch die

Herausgeber

Digitales Sächsisches Archiv Sachsen
Sächsisches Landesarchiv für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie

Erstellung, Wartung und Betreuung

DiGA.Sax wird bereitgestellt und gewartet von der Sächsischen Landesbibliothek – Staats- und
Universitätsbibliothek Dresden und dem Land Sachsen.



SLUB
Mit Liebe Wissen

Service

- [Hilfen](#)
- [Kontakt](#)
- [Datenschutz](#)
- [Impressum](#)

Das Digitale Geologische Archiv Sachsen

DiGA.Sax – www.digas.sachsen.de

 digitaler Lesesaal

Recherche, Anzeige, Beantragung, Download

 Langzeitsicherung

18.672
Dokumente







61,2 TB
Datenvolumen




Das Digitale Geologische Archiv Sachsen

DiGA.Sax – www.digas.sachsen.de

-  Zugriff 24/7 via [Internet](#),
-  Hilfe und Unterstützung durch [Tutorial](#)
-  ... und auch weiterhin persönlich für Sie da!

 Besucheradresse:
LfULG - Abteilung 10: Geologie
Halsbrücker Straße 31a
09599 Freiberg

 Postanschrift:
LfULG - Abteilung 10: Geologie
Postfach 54 01 37
01311 Dresden