Zeitschrift: Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen

Band: 38 (1986)

Artikel: Bohnerzbergbau im Südranden

Autor: Birchmeier, Christian

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-584996

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Innaltsverzeichnis		
		Seite
Vorwort		5
Einleitung	• •	7
Geologie des Südrandens	• •	9
Geschichtlicher Überblick über den Eisenbergbau		
in der Schweiz		13
Die Bohnerzgruben im Kartenbild		21
Methode zur genauen kartographischen Erfassung		
der heutigen Gruben		26
Versuch einer zeitlichen Zuordnung der Bohnerzgruben		
zu den verschiedenen Abbauperioden		29
Die Schürfung Scherrer 1918/1919		31
Abbau, Aufbereitung und Transport des Bohnerzes		33
Die Abbautechnik	• •,	36
Die Tagesleistung eines Erzknappen		43
Geförderte Bohnerzmengen		45
Vorratsschätzung		47
Die Verarbeitung des Bohnerzes		
im Eisenhüttenwerk Laufen am Rheinfall		48
Bevölkerungsentwicklung und wirtschaftliche Aspekte		
des Bohnerzbergbaus		54
Aspekte der wirtschaftlichen Bedeutung des Bergbaus		58
Der Wald und seine Beeinflussung durch die Erzgewinnung .		65
Zusammenfassung		74
Anmerkungen	• • •	77
Bibliographie		78
Früher erschienene Neuighrshlätter		79