



Weitere GK direkt zur Altväterbrücke

GK 914 Die Altväterbrücke zwischen Halsbrücke und Rothenfurth, Ortsteil Isaak

Weitere GK zu bergbauhistorischen Anlagen in Halsbrücke

GK 916 Welterbe Erzwäsche Halsbrücke

GK 907 Erzwäsche Halsbrücke b. Freiberg

GK Erzwäsche Halsbrücke im Winter

GK 909 Treibehaus der Grube Oberes Neues Geschrei Halsbrücke

GK 908 Kahnhebewerk Halsbrücke

GK 913 Kahnhebewerk Halsbrücke im Winter

Weitere GK zu allgemeinen Aspekten des regionalen Bergbaus

GK 925 Eduard Heuchler: Das Gebet

GK 926 Eduard Heuchler: Der Abschied

GK 927 Eduard Heuchler: Das Schürfen

GK 928 Der betende Bergmann vor einer Kaue



Die thematischen Grußkarten mit Bergbau-Motiven werden ständig erweitert!

LITERATUR

- [1] WAGENBRETH O, WÄCHTLER E (HRSG.):
Der Freiburger Bergbau – Technische Denkmale und Geschichte; VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Leipzig, 1986, Seite 148-152, Bergbau in Halsbrücke mit einer Darstellung der Altväterbrücke
bzw. / alternativ
WAGENBRETH O, WÄCHTLER E (Hrsg.):
Der Freiburger Bergbau – Technische Denkmale und Geschichte; VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie, Springer Spektrum, 2. Auflage 1988. Nachdruck 2015, ISBN 978-3-662-44763-5 / ISBN 978-3-662-44764-2 (eBook); Seite 148-152
- [2] KUGLER, JENS:
Der Halsbrücker Bergbau, Seite 70 – 93, in
THIEL, ULRICH im Auftrag der Gemeinde Halsbrücke:
Halsbrücke – Zur Geschichte von Gemeinde, Bergbau und Hütten, Halsbrücke 2012, ISBN 978-3-86012-435-8

LITERATUR

- [3] RICHTER, E.A.:
Einiges über den alten Halsbrücker Bergbau bei Freiberg.
Mitteilungen von dem Freiburger Alterthumsverein (MFA 9), Freiberg, 1872, S. 861 – 880
- [4] BRAUSE, MORITZ:
Die Geschichte der Altväter-Brücke.
Mitteilungen des Freiburger Alterthumsvereins, Freiberg 1865, S. 371 f.
- [5] *Eine komprimierte Beschreibung des Aquäduktes:*
http://www.unbekannter-bergbau.de/inhalte/spot_12_2015_FG_altvaeterbruecke.htm
Zugriff: 11.10.2019
- [6] *Eine Beschreibung der Ausbeutemedaille unter münztechnischen Aspekten:*
ARNOLD, PAUL UND QUELLMALZ, WERNER:
Sächsisch-thüringische Bergbaugespräche, Leipzig 1978, S. 126 – 130
Die aus Silber gefertigten Medaillen besaßen einen Durchmesser von 80,9 mm und ein Gewicht von 233-247 g. Der vom Medailleur der Dresdner Münze Martin Heinrich Omeis (1650 – 1703) angefertigte Stempel wird im Dresdner Münzkabinett aufbewahrt.
- [7] *Umgang mit winterlichen Bedingungen zur Aufrechterhaltung der Wasserführungen im historischen Bergbau:*
KUGLER, JENS:
Mündliche Mitteilung (15.09.2019)

BILDQUELLEN

GK 915 Welterbe Altväterbrücke im Winter



- ❶ Die Altväterbrücke im Winter, Blick flussaufwärts
 Aufnahme: 2017 / 6984
 © DR. UDO SELTMANN | FREIBERG | www.seltmann-foto.de
- ❷ Hüttenmann (links) und Bergmann (Steiger, rechts), Symbole des regionalen Bergbaus,
 Aufnahme mit Zustimmung der beiden Personen, die beide Mitglieder der HFBHK Historische Freiburger Berg- und Hüttenknappschaft e.V. sind
 Aufnahme: 2015/0761
 © DR. UDO SELTMANN | FREIBERG | www.seltmann-foto.de
- ❸ Bruchsteinmauer an einer ehem. Bergbauanlage im Winter
 Aufnahme: 2017 / 6756
 © DR. UDO SELTMANN | FREIBERG | www.seltmann-foto.de
- ❹ Touristisches Logo / Symbol Welterbe Montanregion Erzgebirge / Krušnohoří,
 Verwendung mit freundlicher Genehmigung des Amtes für Kultur-Stadt-Marketing Freiberg und der wfe Wirtschaftsförderung Erzgebirge GmbH

DR. UDO SELTMANN