Zitate und Erwähnungen des Bauingenieurs Ulrich Huber

(http://d-nb.info/gnd/1100381562)

(Stand: 15.3.2018)

Reichenberger Zeitung

✓ Die Eröffnungsfeier der Reichenberger Wasserleitung. In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 43. Jg. Abend-Ausgabe, Beilage zu Nr. 104, 22.12.1902, S. 1-3.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

[Gesteinssammlung im naturwissenschaftlichen Museum des Vereins der Naturfreunde in Reichenberg] In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 44. Jg., Nr. 130, 3.6.1903, S. 5.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

Stadtverordneten-Sitzung, 2. Bericht des Stadtrates über die Kosten der städtischen Wasserleitung. In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 45. Jg., Nr. 94, 20.4.1904, S. 2-3.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

✓ Stadtverordneten-Sitzung, 1. Mitteilungen des Bürgermeisters. In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 45. Jg., Nr. 207, 31.8.1904, S. 2.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek)

□ Create PDF

Zustimmung [des Stadtrates Trautenau zum Artikel von Ringlhaan und Huber "Ungleiches Maß bei den Flußregulierungen in Böhmen.".

In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 45. Jg., Abend-Ausgabe, Beilage zu Nr. 255, 25.10.**1904**, S. 2.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek)

□ Create PDF

✓ Die Friedrichswalder Talsperre.

In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 48. Jg., Nr. 260, 1.11.**1907**, S. 3.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

✓ [Besitzwechsel Goethestraße 4]

In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 50. Jg., Nr. 18, 21.1.**1909**, S. 6.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

✓ [Hilfe bei der Wasser-Anlage auf dem Jeschken]

In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 51. Jg., Nr. 69, 22.3.**1910**, S. 3.

 $\underline{\mathsf{online}}$ bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) \Rightarrow Create PDF

✓ [Wasserleitung Kohlige bei Grottau in Betrieb]

In: Reichenberger Zeitung. Organ für die deutsch-nationale Partei in Böhmen, 51. Jg., Nr. 154, 1.7.**1910**, S. 6.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

✓ [Anregung zur Erichtung einer Gruppenwasserleitung]
 In: Reichenberger Zeitung. Tagblatt für die deutsch-nationale Partei in Böhmen,
 58. Jg., Beilage zu Nr. 252, 20.10.1917, S. 3.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek)

□ Create PDF

✓ Vertreterversammlung des Hauptvereines deutscher Ingenieure In: Reichenberger Zeitung. Tagblatt für das deutsche Volk in Böhmen, 72. Jg., Nr. 37, 12.2.1931, S. 6.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

✓ [Zustimmung zu den Tiefbohrungen im Quellgebiet des Machendorfer Wäldchens]
 In: Reichenberger Zeitung. Tagblatt für das deutsche Volk in Böhmen,
 73. Jg., Beilage zu Nr. 184, 4.8.1932, S. 2.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek)

□ Create PDF

✓ Ing. Huber – achtzig Jahre.

In: Reichenberger Zeitung. Heimatblatt der Sudetendeutschen, 79. Jg., Nr. 258, 3.11.**1938**, S. 7.

online bei KRAMERIUS (Tschechische Nationalbibliothek) ⇒ Create PDF

Andere Zeitungen, Periodika und Monographien

✓ [Auf dem Gebiete des Wasserbaues...]

in: Übersicht über die Leistungen der Deutschen Böhmens auf dem Gebiete der Wissenschaft, Kunst und Literatur im Jahre 1891.

Prag **1893**, S. 106.

online: http://daten.digitale-sammlungen.de/bsb00080312/image 112

✓ Grundwassergebiete der Beraun für die Prager Wasserversorgung

in: Steiner, Friedrich: Die großen technischen Aufgaben Österreichs mit specieller Berücksichtigung Böhmens und Prags. Vortrag, gehalten in der Wochenversammlung des Deutschen polytechnischen Vereines am 26. März 1894, Technische Blätter, Vierteljahrschrift des Deutschen Polytechnischen Vereines in Böhmen, 26. Jahrgang, 1894, S. 92.

UUID: 1634e080-9fea-11dc-ab15-000d606f5dc6

[... ehemalige Assistent und Mitarbeiter Prof. A. R. Harlachers...]

Übersicht über die Leistungen der Deutschen Böhmens auf dem Gebiete der Wissenschaft, Kunst und Literatur im Jahre 1893.

Prag 1895, S. 102.

online: http://daten.digitale-sammlungen.de/bsb00080314/image 108

Charakter der heimischen Wasserläufe.

In: Heimatskunde des Reichenberger Bezirkes. Stadt und Land. Erster Band. Reichenberg **1904**. S. 14.

[Ankäufe für die mineralogisch-geologische Abtheilung, Schenkungen für die Vereinsbücherei, Funktion 2. Bücherwart]

In: Mitteilungen aus dem Vereine der Naturfreunde in Reichenberg, 35. Jg., **1904**, 42-43, 62.

✓ 1877/78 neu eingetreten: ... Huber Ulrich (I.), Karolinenthal

In: Die K.K. Deutsche Technische Hochschule in Prag. 1806 - 1906. Festschrift zur Hundertjahrfeier. Prag **1906**, S. 486.

✓ [Daten aus HUBER 1892 für Beitrag über] Prof. A. Harlacher.

In: Die K.K. Deutsche Technische Hochschule in Prag. 1806 - 1906. Festschrift zur Hundertjahrfeier. Prag **1906**, S. 373.

Abbildung Fig. 36: Tägliche Abflußmengen in der Görlitzer Neiße und im Harzdorfer Bach In: Intze, O[tto]: Die geschichtliche Entwicklung, die Zwecke und der Bau der Talsperren. Berlin, Heidelberg (Springer) **1906**, S. 24.

[Anregung durch Vortrag über die Errichtung von Talsperren gegen Schäden durch Hochwasser und Nutzbarmachung in wasserarmen Zeiten]

In: Czehak, Viktor: Über den Bau der Friedrichswalder Talsperre und Bericht über das erste Betriebsjahr. Vortrag gehalten in der Versammlung der Fachgruppe der Bau- und Eisenbahningenieure am 9. Jänner 1907, Zeitschrift des Österreichischen Ingenieur- und Architekten-Vereines,

59. Jg., **1907**, Nr. 49, S. 853.

URN: urn:nbn:de:kobv:co1-opus-29194

✓ Thiem, Günter: Rezension von

Über das Messen der Quellen. Von Zivil-Ingenieur U. Huber, Reichenberg (Deutschböhmen), Wochenschrift für den öffentl. Baudienst, Wien, XXIII. Jahrgang, Heft 20 und 21.

In: Zeitschrift für Wasserversorgung. Zeitschrift des Verbandes der Wassersachverständigen, Jahrgang 5, **1918**, Nr. 23/24, S. 95-96.

[Ehrendes Gedenken des Schöpfers der Wasserversorgungsanlage des Jeschkenhauses] in: Wagner, U.: Die Erneuerung der Tiefquellen-Wasserversorgungsanlage für das Jeschkenhauses im Jahre 1928. Jahrbuch des Deutschen Gebirgsvereines für das Jeschken- und Isergebirges in Reichenberg und des Deutschen Gebirgsvereines für Gablonz a.d.N. und Umgebung,

39. (7.) Jg, **1929**, S. 96.

online: http://www.sudetendeutsche-familienforscher.de/wp-content/uploads/2013/03/1929-Jg.39-w.pdf

[Antrag auf Brunnenbohrungen in Machendorf bereits 1925 seitens Ulrich Huber] in: Peuker, Ernst: Reichenberger Wasserleitungsfragen und die Tiefbohrungen in Machendorf, Mitteilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg, 55. Jg., 1933, S. 5. ✓ [Wasser wurde nur in seichten Schlitzen gefasst, da 1901/02 kein Bohrzeug bewiligt wurde] in: Müller, Bruno: Das Reichenberger Braunkohlenbecken als Grundwasser-Sammler, Mitteilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg, 55. Jg., **1933**, S. 17, 28, 33, 47. [Gutachten und Zeitungsausschnitte zur Wahl des Bohrgebietes im Dolankental] In: Müller, Bruno: Geologischer Bericht über die Tiefbohrung im Dolankentale bei Böhm. Aicha, Mitteilungen des Vereines der Naturfreunde in Reichenberg, 56. Jg., **1934**, S. 8. ✓ Zitate auf den Seiten 17, 30, 31,38, 40, 78, 80, 81, 86, 107, 109, 137, 138, 139 + Schrifttum In: Prinz, E[mil]; Kampe, R[obert]: Handbuch der Hydrologie. Zweiter Band: Quellen (Süßwasser- und Mineralquellen). Berlin, Heidelberg (Springer) 1934. DOI: <u>10.1007/978-3-662-41183-4</u> ✓ Sterbetafel... Ulrich Huber... In: Jeschken-Iserland, Beiträge zur Heimatkunde, Neue Folge Band 3, **1941/42**, Heft 2, S. 109-110. ✓ Auf der Suche nach der größten siebenbürgischen Zinnsammlung. Kostbare sächsische Stücke überall begehrt. In: Siebenbürgische Zeitung, 28. Jg., Folge Nr. 7, 30.4.1978, S. 3. [Zitat zu Prof. Harlacher aus Ulrich Hubers Publikation 1892] In: Vischer, Daniel: Andreas Rudolf Harlacher (1842-1890). Schweizer Ingenieur und Architekt, Band 108, 1990, Nr. 50, S. 1472. online: http://www.e-periodica.ch/digbib/view?pid=sbz-003:1990:108#5366 ✓ Berechnung der Turbinen (1924 und 1932) durch Ulrich Huber In: Freiwillig, Petr: Výrobní zařízení na vodní pohon v povodí Smědé. Obraz vývoje ve fondech Okresního úřadu Frýdlant a Velkostatku Frýdlant. [Wasserkraftanlagen im Einzugsgebiet der Smědá (Wittig).] Diplomarbeit an der Technischen Universität Liberec (TUL) 2012, S. 55, 57, 66. 🗸 In: Freiwillig, Petr: Technická památka jako živý technologický komplex na příkladu špičkové vodní elektrárny v Liberci–Rudolfově. In: Zprávy památkové péče, Jg. 73, **2013**, Nr. 3, S. 237, 238, 243 online http://zpp.npu.cz/prilohy/55.pdf [...Bau des Staudamms...] Rous, Ivan; Švecová, Jana: Stavbu přehrady obestírá mýtus jménem Intze. In: Liberecký deník, 2013, no. 10, S. 5. [...Staudamm im Isergebirge...] Rous, Ivan: O jizerskohorských přehradách. In: Světlik: svět libereckých knihoven, 2013, no. 2, S. 4-8. ✓ [Thema in der Ausstellung: Die Stadtgeologie und Ulrich Huber] Rous, Ivan: Geologie Jizerských hor a Liberecka. In: Čtvrtletník Severočeského muzea v Liberci - jaro 2016 online https://issuu.com/muzeumlb/docs/ctvrtletnik jaro 2016 screen final (15.5.2016) ✓ [Ulrich Huber beschrieb die Klüftung des Untersuchungsgebietes detailliert in seinen hydrologischen Studien] Rous, Ivan: Objev jeskyně "200" ve vrcholové partii Ještědského hřbetu. (= 7. ročník odborné konference, Výzkum v podzemí 2016. Bozkov, sobota 15. října 2016, S. 11-21). Prag 2016. http://setkani.speleobozkov.cz/images/dokumenty/Sborn%C3%ADk_2016_007.pdf#page=13 ✓ Glagla-Dietz, Stephanie: 26. August, 75. Todestag, HUBER, Ulrich, Bauingenieur

(= Ostdeutsche Gedenktage 2016. Persönlichkeiten und historische Ereignisse, S. 160-163). Bonn 2017.

⊕ Über den im August 1922 beschriebenen <u>Ponor</u> im Höhlensystem "Kleine Zeche" bei Christofsgrund, den Ivan Rous 2012 wiederentdeckt und Huber-Pomor genannt hat

✓ Fichtner, Jiří:

1.5.2013 Objev nové jeskyně? - Huberův ponor (Neue Höhle entdeckt? Huber-Ponor)

Exkursionsbericht mit 2 Fotos (und Dank an Ulrich Huber für seine exakten Unterlagen), 17.02.2017.

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=11

Fichtner, Jiří:

huberův ponor (Huber-Ponor)

YouTube-Video, 03.05.2013, 0:19 min.

https://www.youtube.com/watch?v=XK6RdcgfizA

Fichtner, Jiří:

druhá akce **5.5.2013** - Huberův ponor (Zweite Aktion 5.5.2013 - Huber-Ponor)

Exkursionsbericht mit 1 Foto, 25.12.2016.

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=12

✓ Fichtner, Jiří:

Huberův ponor 2013 (Öffnung des Huber-Ponor 2013)

05.05.2013, 46 Fotos.

http://jirka4-01.rajce.idnes.cz/Huberuv ponor 2013

✓ Pašek, Ladislav:

Třetí akce - 8.5.2013 - Huberův ponor (Dritte Aktion 8.5.2013 - Huber-Ponor)

Exkursionsbericht mit 4 Fotos, 25.12.2016.

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=13

✓ Fichtner, Jiří:

Další pokrok na Huberově ponoru **18.5.2013** - Huberův ponor (Weitere Entdeckungen 18.5.2013 - Huber-Ponor) Exkursionsbericht mit 2 Fotos, 25.12.2016.

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=16

✓ Fichtner, Jiří:

Prohlubovací akce 25.5.2013 - Huberův ponor (Grabung 25.5.2013 - Huber-Ponor)

Exkursionsbericht mit 4 Fotos, 17.02.2017

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=17

Fichtner, Jiří:

hydrotěžba huberův ponor (Wassersystem des Huber-Ponor)

YouTube-Video, **25.05.2013**, 1:13 min.

https://www.youtube.com/watch?v=J-LFBgFgP70

✓ Fichtner, Jiří:

dřevící akce 9.6.2013 - Huberův ponor (Holzeinschalung 9.6.2013 - Huber-Ponor)

Exkursionsbericht mit 3 Fotos, 25.12.2016.

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=19

Fichtner, Jiří:

Pracovně grilovací akce na Huberu **18.8.2013** - Huberův ponor (Weitere Grabung im Huber-Ponor) Exkursionsbericht, 26.12.2016.

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=24

Fichtner, Jiří:

Huber 18 8 2013

YouTube-Video, 22.9.2013, 2:41 min.

https://www.youtube.com/watch?v=avDZGEyhnnc

✓ Honzejk, Jiří:

Pracovní akce **8.12.2013** - Huberův ponor (Arbeitsergebnisse 8.12.2013 - Huber-Ponor) Exkursionsbericht, 26.12.2016.

http://www.speleolbc.cz/cely_clanek.aspx?id=36

✓ [Untersuchungen in der Umgebung des Huber-Ponor]

In: Zpráva o činnosti v roce 201 Česká speleologická společnost Základní organizace 4-01 Liberec [Tätigkeitsbericht 2014 der Tschechischen Speläologischen Gesellschaft Sektion Liberec], **2014**, S. 10, 14.

http://www.speleolbc.cz/images/VZ2014.pdf

[Exkursion zu einem Ponor, den Ulrich Huber 1903 detailliert in seinem Aufsatz "Weiteres über die Klüftigkeit des Jeschkengebirges" und in Karten beschreibt]

In: Zpráva o činnosti v letech 2015-16 Česká speleologická společnost Základní organizace 4-01 Liberec [Tätigkeitsbericht 2015-16 der Tschechischen Speläologischen Gesellschaft Sektion Liberec], **2016**, S. 10, 14, 17-19. http://www.speleolbc.cz/images/VZ2015-2016.pdf [Untersuchungen in der Umgebung des Huber-Ponor; Zusammenarbeit mit anderen Organisationen; Forschungsaktivität]

In: Zpráva o činnosti České speleologické společnostiza období 2013 - 2016

[Tätigkeitsbericht für den Zeitraum 2013-2016 der Tschechischen Speläologischen Gesellschaft], Prag **2017**, S. 103, 104, 108, 115, 116.

http://www.speleo.cz/file/5977/zprava-css-2013-2016.pdf

✓ Fotogalerie der Tschechischen Speläologischen Gesellschaft Sektion Liberec zum Huber-Ponor 16 Fotos (Stand: 10.03.2018) http://speleolbc.cz/galerie.aspx?place=huber%u016fv+ponor&

Weitere Webseiten

✓ U. Huber [...], der die hydrogeologische Karte von Reichenberg und Umgebung bearbeitete und zwei Varianten der Wassergewinnung entwarf...

Die Reichenberger Unterwelt – Wasserleitungsnetz.

http://jbc.jelenia-gora.pl/Content/17942/de/seiten/1132.html (Stand: 4.4.2017)

Älteste Zeichnungen von ... und Ulrich Huber
Die Talsperre Fojtka (Voigtsbach), Mníšek (deutsch Einsiedel im Isergebirge) 1904 - 1906
http://jbc.jelenia-gora.pl/Content/17942/de/seiten/1128.html (Stand: 4.4.2017)

Wahl des Standortes durch Ulrich Huber und
Die Talsperre Harcov (Harzdorf), bei Liberec (auch Reichenberger Stausee genannt)
http://jbc.jelenia-gora.pl/Content/17942/de/seiten/1119.html (Stand: 4.4.2017)

[Es ist wenig bekannt über den Architekten Ulrich Huber] Podzemí Liberce skrývá tajemné chodby [Der Untergrund von Liberec verbirgt mysteriöse Korridore] Magazin.E15.cz

http://magazin.e15.cz/regiony/podzemi-liberce-skryva-tajemne-chodby-853507 (Stand: 17.10.2017)

[Ankündigung eines Vortrags von Ivan Rous zu den Erschaffern der Staudämme]
O jizerskohorských přehradách z cyklu O Jizerských horách úterý 5. 3. 2013, 18.00 hodin, host: Ivan Rous, Severočeské muzeum v Liberci

 $\frac{\text{http://www.kvkli.cz/de/component/content/article/17-kalendar-udalosti/prednasky/1446-o-jizerskohorskych-prehradach.html}{}$

[Thema in der Ausstellung: Die Stadtgeologie und Ulrich Huber]
Geologie Jizerských hor a Liberecka 26.2.-8.5.2016
http://www.muzeumlb.cz/?page=geologie

Glagla-Dietz, Stephanie:

Ulrich Huber. Biographischer Beitrag. Königswinter/Bonn **2017**. http://kulturportal-west-ost.eu/biographien/huber-ulrich