

Rudolf Hais, Nový Bor

2015

Altes Glas-Rezeptbuch 1863 der Firma Conrath in České Milovy / Millau Starý sklářský receptář firmy Conrath z Milov 1863

Auszug und Übersetzung aus „Zur Geschichte der Glashütten der Regionen Hochland / Vysočina und Niederösterreich“, Tagungsband Havlíčkův Brod 2015

www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-sg-vysocina-konferenz-2015.pdf

Abb. 2016-2/72-01; Rezeptbuch Milovy 1863
Etikett auf dem Einband „Em. Conrath Glas. Recepte 1863“
Nálepka na deskách receptáře
aus Hais, Rezeptbuch Milovy, 2015, Abb. 4



Das Unternehmen **Conrath** wurde im Jahre **1791** in **Steinschönau** gegründet und verschwand **1910** [1]. **1835** gründeten die **Gebrüder Conrath** in der **Herrschaft Rychmburk** (Richenburg / heute **Předhradí**) im Dorf **Milovy** [Mährisch Millau] der Gemeinde **Sněžné** (Niemetzke) die **größte Glashütte im Horácku** [Böhm.-Mähr. Hochland / Vysočina / 2]. Sie wurde betrieben ab 14. November **1835**. Ab **1841** wurde die Glashütte geführt von **Karl Conrath** und sie erreichte eine wesentliche Entwicklung. Die Glashütte umfasste eine Schmelzhütte mit **2 Öfen** und **10 Hafen**, eine Glasschleiferei, angetrieben durch ein Wasserrad (gebaut **1837**), 7 Wohngebäude für Glasmacher und andere Hilfseinrichtungen, z.B. Stampfe für Quarz.

Die Glashütte florierte zunächst, aber als es am **Ende der 1840-er Jahre** eine **Stagnation im Handel mit Glas** gab, war auch die Glasmanufaktur in **Milovy** betroffen, darüber hinaus geriet sie **1852** in Brand. Bei der Wiederherstellung wurden wieder **2 Glasöfen** gebaut, aber nur **8 Hafen**, um die Produktionskapazität zu reduzieren. Die Öfen waren selbstverständlich vom üblichen böhmischen Typ mit direkter Heizung durch **Holz** [3]. Später wurde die Glashütte bekannt für ihre besonderen Fähigkeiten im Schleifen. Glas wurde auch mit Malerei, Lasur und Gravur verziert. Seit der Mitte des 19. Jahrhunderts war **Milovy die größte Glasfabrik** auf dem Hochland und die Qualität ihrer Produktion beweist zum Beispiel ein **Erster Preis auf der Weltausstellung in Wien 1873**.

Die **Produkte** des Unternehmens Conrath wurden in der **Habsburger Monarchie** verkauft und nach **Italien, Spanien** (Barcelona, Madrid), **Frankreich** sowie nach

Smyrna und **Damaskus**. Die Firma Josef Conrath & Co. verpachtete die Glashütte Milovy Ende **1882**, kurz nachdem die **Gebrüder Gerhardt** von **Poděbrad** eingestellt wurden. Glashütte wurde **1889** geschlossen und 4 Jahre später [**1893**] wurde sie abgerissen [4].

[1] Das Unternehmen wurde im Jahre **1791** von **Josef Conrath sen.** (geboren 1769) gegründet, danach waren seine **vier Söhne Josef jr., Carl, Emanuel und Augustus** sowie die **Söhne Klemens Knechtel und Joseph Scholle** aktiv. Die zweite Generation der Besitzer übernahm die Leitung des Unternehmens vor **1835** und führte es unter dem Handelsnamen **Gebrüder Conrath**. Die meisten Mitarbeiter spezialisierten sich auf den Handel und für die Glashütte in Milovy war ab **1835** der älteste Sohn **Josef jr.** (1800-1853) verantwortlich und nach ihm seit **1841** sein jüngerer Bruder **Carl** (1803-1850). Nach dem **Tod von Carl und Joseph jr.** wurde das Unternehmen im Jahr **1853** neu ausgerichtet. Der jüngste Bruder **August** (1814-1875) verließ die Firma und alleiniger Inhaber wurde **Emanuel** (1809-1893), der als Mitinhaber der Firma seinen Sohn **Emanuel jr.** und die Neffen **Carl** (1835-1873) und **Joseph** (1840-1894) gewonnen hat. Der Firmenname wurde zu „**Joseph Conrath & Co.**“ geändert. **1864** wurde **Josef** als Teilhaber zitiert. Das Unternehmen betrieb dann die Glashütte Milovy bis **1882**, bis zur Verlängerung des Pachtvertrags. Im Jahr **1879** wird als **Direktor A. E. Trenkler** zitiert. Nach **1882** werden als Inhaber der Firma **Emanuel Conrath jr.** und **Franz Josef Conrath** eingetragen, **1907** wird als alleiniger Inhaber **Franz Josef Conrath** zitiert. Das Unternehmen verschwand **1910**. (Informationen über die Geschichte des Unternehmens freundlicherweise zur Verfügung gestellt von Dr. **Jitka Lněničková**.)

[2] Zur Geschichte der Glashütte in Milovy siehe auch den Beitrag von **Pavel & Štěpán Kysilka** in diesem Tagungsband, S. 99 ff., **Projekt expozice horáckého sklářství na Českých Milovech / Das Projekt Ausstellung „Glasherstellung im Horácko“ in Tschechisch Milovy**

[3] siehe Abb. 2 und 3 [hier nicht übernommen]

[4] **Brožová, J. 1971**: Sklářny v oblasti Česko-moravské vrchoviny [Glashütten auf der Böhmischo-mährischen Höhe] - *Ars vitraria* 3, S. 42-59
Kába, A. 1972: Sklářství na Vysočině [Glasherstellung im Hochland], Muzeum Vysočiny v Jihlavě - **Adler, J. 1980**: Sklářny v okolí Herálce [Glashütte in der Umgebung von Herálec] - *Sklář a keramik* 30, S. 79-83

1873. Výrobky firmy Conrath se prodávaly v habsburské monarchii a byly vyváženy do Itálie, Španělska (Barcelona, Madrid), Francie a také do Smyrny a Damašku. Firma Josef Conrath e'r spol. měla milovskou sklárnu v nájmu do konce roku 1882, poté si ji krátce najala firma Bratři Gerhardtové z Poděbrad. Sklárna zanikla roku 1889, o čtyři roky později byla zbořena [4].

V pozůstalosti nedávno zemřelého sklářského technologa Zdeňka Andrese jsem našel kopii malého receptáře, pocházejícího z této sklárny. Na titulní straně je nálepka s označením „Em. Conrath. Glas. Recepte 1863“. Na dalších úvodních stránkách je stopa po pečeti a po dvou desetikrejcarových kolcích se špatně čitelným česko-německým razítkem „CK. Berničný úřad Haida“ (dnes Nový Bor). Úvodní strana pak nese další nápis: „Copiens von Glas=Recepten“.

Na devíti nečíslovaných stránkách přibližného formátu A5 je uvedeno 34 receptů sklářských kmenů. Dva z těchto receptů (předpisů na sestavení sklářského kmene) jsou datovány: recept na email je z října 1846 a recept na nový chrysopras z října 1848.

Dále jsou zde recepty na „ordinární“ sklo na cylindry, bílé sklo, „ordinární“ lisované sklo, střední [?] sklo, běžné sklo, extra sklo, jemné extra sklo, jemné kovové [?] sklo (Metallglas), alabastr, chrysopras, modré sklo k přejímání, extra sklo pro přejímání a podjímání, anenskou žlut' a eleonorskou zeleň (uranová skla), košťenku (opalín), nebeskou modř, kachlovou zeleň, obyčejné tmavě modré sklo, jemné chrpově modré sklo, fialové sklo, zelené sklo pro řimany (Grünes Rheinweingläser Glas), novou modř, sklo pro lisované francouzské talíře a sklo pro slánky (Salzfässer), je tu návod na přípravu zlatého rubínu, nového chrysoprasu, nové tyrkysové modři, modrého skla na podjímání a přejímání, email, extra křišťál a modré a zelené sklo k vrstvení s emaillem.

Z uvedených receptů a příslušných poznámek vyplývá, že huť firmy Conrath v Milovech vyráběla obyčejné i lepší (extra) křišťálové sklo pro duté sklářské výrobky, cylindry a sklo lisované. Dále vyráběla řadu v tehdejší době běžných barevných sklovin v různých sytostech a variantách, a to sklo modré barvené sloučeninami kobaltu a mědi, sklo žluté a zelené barvené oxidy chromu a uranu, sklo fialové barvené burelem a sloučeninami kobaltu a zlatý rubín barvený zlatem, a také skla zakalená - košťenku (opalín), alabastr i sytý email (zakalovaný arseničnanem olovnatým) a rovněž křišťálové skloviny pro podjímání a přejímání skla. Výrobky byly hutně dekorovány vrstvením (přejímáním a podjímáním), obalovány skleněnou drtí, oprádané barevnými skleněnými vlákny, hutně ledovány (kraklé) a lisovány.

[1] Firmu založil v roce 1791 Josef Conrath st. [starší] (*1769), po něm v ní byli činní jeho čtyři synové Josef ml. [mladší], Carl, Emanuel a August a zeťové Klemens Knechtel a Joseph Scholle. Druhá

generace majitelů převzala vedení firmy před rokem 1835 a vedla ji pod obchodním jménem Bratři Conrathové (Gebrüder Conrath). Většina společníků se věnovala obchodu a provoz sklárny v Milovech (zal. 1835) měl na starosti nejprve Josef ml. (1800-1853) a po něm od roku 1841 jeho mladší bratr Carl (1803-1850). Po smrti Carla a Josefa ml. [mladší] došlo v roce 1853 k reorganizaci firmy. Nejmladší bratr August (1814-1875) z firmy vystoupil a jediným vlastníkem se stal Emanuel (1809-1893), jenž přibral do firmy jako společníky svého syna Emanuela ml. a synovce Carla (1835-1873) a Josefa nejmi. (1840-1894); název firmy byl změněn na Josef Conrath & spol. K roku 1864 již není jako společník uváděn Josef nejmi. Tato firma poté provozovala sklárnu v Milovech až do roku 1882, kdy neprodoužila nájem. K roku 1879 je zde jako ředitel uváděn A. E. Trenkler. Po roce 1882 jsou jako majitelé firmy zapsáni Emanuel Conrath ml. a Franz Josef Conrath, k roku 1907 je jako jediný majitel uváděn Franz Josef Conrath. Firma zanikla v roce 1910. (Informace k dějinám firmy laskavě poskytla PhDr. **Jitka Lněničková**.)

- [2] K historii sklárny v Milovech viz též příspěvek **Pavla Kysilky** v tomto sborníku, S. 99 ff.
- [3] Viz obr. 2 a 3 [nepřijala zde]
- [4] **Brožová, J. 1971**: Sklárny v oblasti Českomoravské vrchoviny [Glashütten auf der Böhmischo-mährischen Höhe] - *Ars vitraria* 3, 42-59
Kába, A. 1972: Sklárství na Vysočině [Glaserstellung im Hochland] - Muzeum Vysočiny v Jihlavě
Adler, J. 1980: Sklárny v okolí Herálce [Glashütten in der Umgebung von Herálec] - *Sklář a keramik* 30, 79-83

Abb. 2016-2/72-02

[1] Karte von Glashütten im Hochland (aus J. Brožová 1971) / Mapa skláren na Horácku (převzato z článku Jarmily Brožové, 1971)

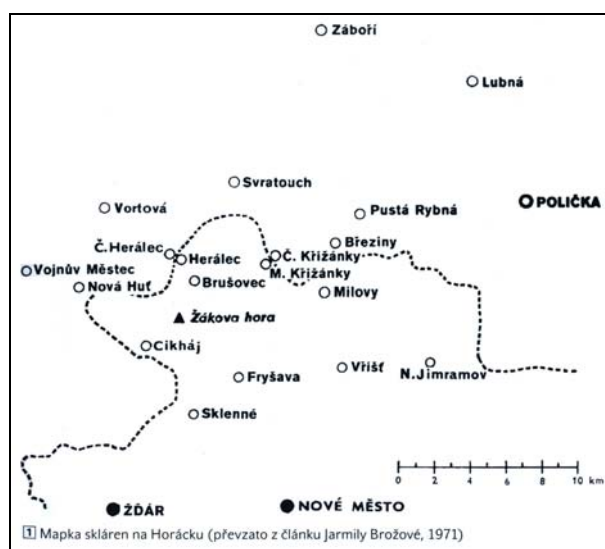


Abb. 2016-2/72-03; Rezeptbuch Milovy „Em. Conrath Glas. Rezepte 1863“, Auszug Blatt Rezepte ohne Datierung
[5] Ukázky listů receptůře s datováním [mit Datierung]; aus Hais, Rezeptbuch Milovy, 2015, Abb. 4

Blau überfängen
 1/2 Zupfen zu Trüffeln rein, immermäßig blau
 auf 2 Zupfen Extraktglas.
 25 # weißer feinstes Pulver Pottasche }
 70 # extra Sand } rein mit immermäßig
 10 # Kalk } blau überfängen
 1 # Salpeter
 2 Lotf Bismutstein
 1/2 # Arsenik
 40 Lotf Ultramarin
 wenig Ursubstanz 15 # blauer Brauch von demselben
 Salz

Extraktglas zu Rosa, immer & außen blau überfängen
 140-150 # feinsten Sand }
 50 # feinsten Pulver Pottasche } wenig Ursubstanz
 20 # Kalk } 30 # Brocken
 1 # Arsenik } per Hafel
 5 Lotf Bismutstein
 ist zu wenig für feinsten reinen angereichert
 mit 50 # Sand gemischt werden

Amagelb
 ganz tiefes Pulver Satz rein bei dem Metallglas
 1 # Uranoxid in ca 1 # Arsenik schmelzen

Eleonorgrün
 ganz tiefes Pulver Satz rein bei dem Metallglas
 1 # Uranoxid }
 1 # Bisfuchsigid } neuer Satz
 2 # Uranoxid }
 1 # Bisfuchsigid }

Beinglas
 50 # weißer feinstes Pulver Pottasche, unten wenig
 50 # weißer feinstes Pulver in Schmelze
 120-125-130 # Sand, oben extra wenig Ursubstanz
 40-45 # Bismutstein
 3 # Barac zu feinsten Schmelze, zu geschmelzen
 4 # Bisfuchsigid
 20 Lotf Arsenik
 50 # Brocken

Abb. 2016-2/72-04; Rezeptbuch Milovy „Em. Conrath Glas. Rezepte 1863“, Auszug Blatt Rezepte mit Datierung “October 1846“
 [6] Ukázky listů receptů s datováním; aus Hais, Rezeptbuch Milovy, 2015, Abb. 4

Email October 1846.

80 # Sand
 20 # Zinnpulver
 30 # Pottasche überleucht
 15 # Minium
 2 # Borax
 1 # Salpeter
 1/2 # Arsenik

} Sinfu Dügel sind grün & blau plattirt

Extra glas hierzu

50 # Pottasche überleucht
 12 1/2 # Sand
 17 3/4 # Kalk
 2 1/4 # Salpeter
 2 1/4 # Borax
 1 1/2 # Arsenik

Blau's Glas fingen zu sein extra mit
 20 Lot Ultramarin

Grünes Glas fingen zu	blau's fingen zu
42 # Pottasche überleucht	45 #
112 # Sand	112 #
16 # Kalk	16 #
10 # Minium	kein
2 # Borax	2 #
2 # Salpeter	2 1/2 #
2 # Zinnpulver	28 Lot Ultramarin
2 1/2 # Anna	kein
1/2 # chronikali	1 # Arsenik
1 # Arsenik	kein

Sinfu Email ist kein vollendet ist für
 einigt und stoff alt das erfolgender

Abb. 2016-2/72-05; Virtuelle 3D-Rekonstruktion Glasmacherdorf Milovy, Glasmeisterhaus, Glashütte, Schleife, Wohnhäuser ... Pavel & Štěpán Kysilka, Projekt expozice horáckého sklářství na Českých Milovech
Das Projekt Ausstellung „Glasherstellung im Horácko“ in Tschechisch Milovy, Abb. 4 [Glasmacherdorf](#) , Abb. 5, [Glashütte](#) aus Havlíčkobrodsko svazek 29 / 2015, Sklářství na Vysočině a v Dolním Rakousku, Havlíčkův Brod 2015, S. 106 & 107
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-schwarzer-conrath-2014.pdf (Glasmeisterhaus im Bau 2014-10)

Projekt expozice horáckého sklářství na Českých Milovech



4 3D rekonstrukce sklářské osady České Milovy (Štěpán Kysilka)



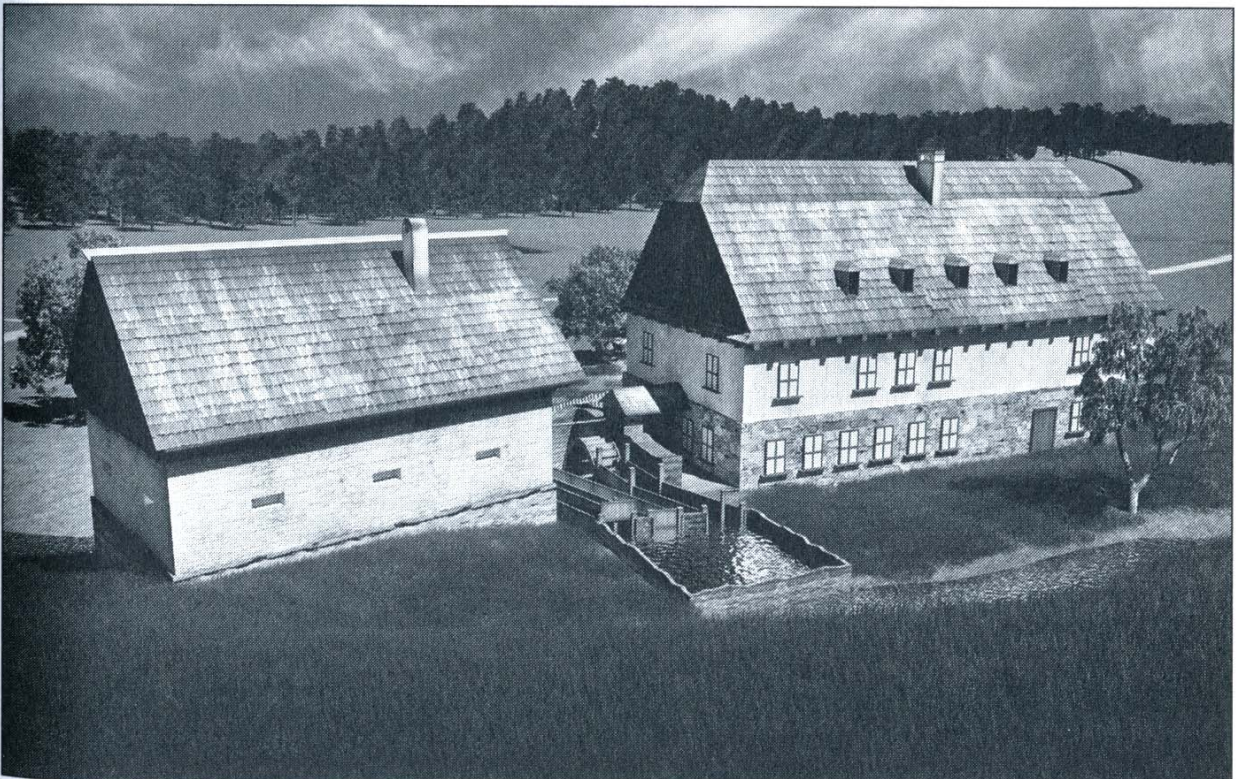
5 3D rekonstrukce hutě na Českých Milovech (Štěpán Kysilka)

Abb. 2016-2/72-06; [Virtuelle 3D-Rekonstruktion Glasmacherdorf Milovy, Glasmeisterhaus, Glashütte, Schleife, Wohnhäuser ...](#)
Pavel & Štěpán Kysilka, Projekt expozice horáckého sklářství na Českých Milovech
Das Projekt Ausstellung „Glaserstellung im Horácko“ in Tschechisch Milovy, Abb. 6 [Glasmeisterhaus](#), Abb. 7, [Schleife](#)
aus Havlíčkobrodsko svazek 29 / 2015, Sklářství na Vysočině a v Dolním Rakousku, Havlíčkův Brod 2015, S. 106 & 107
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-schwarzer-conrath-2014.pdf ([Glasmeisterhaus im Bau 2014-10](#))

HAVLÍČKOBRODSKO 29 – SBORNÍK PŘÍSPĚVKŮ O HISTORII REGIONU



6 3D rekonstrukce domu skelmistra (Štěpán Kysilka)



7 3D rekonstrukce brusírna na Českých Milovech (Štěpán Kysilka)

Siehe unter anderem auch:

WEB PK - in allen Web-Artikeln gibt es umfangreiche Hinweise auf weitere Artikel zum Thema:
suchen auf www.pressglas-korrespondenz.de mit GOOGLE Lokal →

- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2010-4w-sg-glashuetten-maehr-hoehe.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-adlerova-pressglas-1995.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-1w-bernleithner-glashuetten-1956.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-bericht-industrie-ausst-steiermark-1838.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-2w-brozova-hochland.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-gelnar-nova-hut-svor-glas-2009.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-kaba-glashuetten-boehm-maehr-hoehe-1972.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-3w-kaba-kren-glashuetten-hochland.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-2w-kapusta-bergland-glas-1971.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-3w-klofac-stoelzle-georgenthal-1971.pdf
(Stölzle, Zich)
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-1w-kopp-strobl-velke-karlovice-1894.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-4w-kopp-seidl-janstein-glasmacher.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-2w-kren-hochland.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-kren-junek-horacku-2009-glaeser-milovy.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-4w-seidl-janstein-glasmacher.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-2w-tarcsay-glashuette-reichenau-2009.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-2w-sg-wognomiestez.pdf (Škrdlovice)
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-3w-zaloha-glashuetten-boehmerwald-1974.pdf (Meyr)
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-stopfer-boehmen-karaffe-rubin-rot.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-stopfer-conrath-milovy-maxhuetten.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-krizanky-milovska-stezka.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-litomysl-muzeum-lisovane-sklo-2014.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-vysocina-konferenz-2014.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-schwarzer-conrath-2014.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-schwarzer-boehmische-glashaendler-braunschweig-2013.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-stopfer-leuchter-boehmen-steiermark-1850.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-sg-glasmacher-wanderungen.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-ebay-leuchter-alt-neu-2015.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2015-1w-stopfer-leuchter-steiermark-1850.pdf

WEB Form-geblasenes Glas:

- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/roese-formgeblasenes-glas.pdf PK 2000-4
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/billek-formgeblasenes-glas.pdf PK 2000-5
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/geisel-form-geblasenes-glas.pdf PK 2000-5
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/geisel-form-geblasenes-glas-2.pdf PK 2000-5
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/stopfer-formgeblasenes-glas.pdf PK 2000-5
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/billek-formgeblasenes-glas.pdf PK 2000-6
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/stopfer-pressglas-meyr-conrath.pdf PK 2003-3
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2005-4w-sg-karaffe-ranken.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2006-1w-geisel-form-fest-geblasen.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2006-1w-geisel-karaffe-freudenthal.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2007-3w-mauerhoff-form-blasen.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2007-3w-lenek-kaennchen-form-geblasen.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2007-4w-stopfer-glashuette-gilgen.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2008-1w-vogt-jasmin-vasen.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2008-1w-vogt-bacc-becher.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2008-3w-vogt-becher-voneche.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2008-4w-vogt-voneche-flakon.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2009-3w-stopfer-festgeblasene-glaeser.pdf



www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2010-4w-sg-lazar-pick-habry.pdf (Lubná)
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2010-4w-sg-glashuetten-maehr-hoehe.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-1w-stopfer-henkelbecher-kobalt.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-2w-fischer-erzherzog-johann.pdf
(Hinweise auf PK-Artikel zum Thema frühe Glashütten & form-geblasenes Glas)
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-4w-fischer-karaffe-steiermark.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-1w-bernleithner-glashuetten-1956.pdf
(Hinweis auf PK-Artikel zum Thema frühe Glashütten)
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-2w-tarcsay-glashuette-reichenau-2009.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-1w-sg-jasminvase-blau-blaetter-1850.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-3w-thierer-schmidfelden.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-4w-stopfer-steiermark-becher-1840.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-4w-sg-kaennchen-1870-1890.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-stopfer-boehmen-karaffe-rubin-rot.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-stopfer-conrath-milovy-maxhuette.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-gelnar-nova-hut-svor-glas-2009.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-jakob-vivat-erzherzog-johann-1840.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-mauerhoff-scheckthal-2014.pdf (Milovy)
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-sg-vivat-tschuttera-1840.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-schaich-alpenlaendische-flaschen-2007.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-adlerova-pressglas-1995.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-sg-kaiser-joseph-ii-riedel-1892.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-hoepp-vivat-erzherzog-johann-1840.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-kuban-teller-neugotisch-1840.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-stopfer-schale-neugotisch-1840-uran.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-fischer-231-zwiesel-form-geblasen.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-3w-klofac-stoelzle-georgenthal-1971.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-stopfer-conrath-milovy-teedose-1850.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-stopfer-leuchter-boehmen-steiermark-1850.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-4w-sg-glasmacher-wanderungen.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-knittler-formglas-2016.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-stopfer-flakon-milovy-1840.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-sg-flakon-bunt-milovy-1840.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-sg-hais-boehmisches-glas-2016.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-hais-conrath-milovy-rezept-1863.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-sg-vysocina-konferenz-2015.pdf
(Havlíčkův Brod, Glashütten Hochland 2015)

Zu Glas aus der Steiermark siehe auch:

WEB Vivat, Eibiswald:

www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2004-1w-20-reich-glasindustrie-1898.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2005-2w-parlow-gamilschek-vivat.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2005-2w-08-parlow-gamilschegg-vivat.pdf
Guß, Zur Geschichte der Glasmacherfamilien Gamilschegg, Parlow, Hart und Vivat im 19. Jhdt. im Herzogthum Steyermark [heute Österreich und Slowenien]
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2005-3w-parlow-vivat-glaeser.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-1w-stopfer-steirisch-maehrisch.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-1w-sg-steirisch-maehrisch.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-2w-fischer-erzherzog-johann.pdf

WEB Tschuttera:

www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/geisel-form-geblasenes-glas-2.pdf (PK 2000-5)
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2008-4w-prasch-tscherniheim-kaernten.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2009-3w-bernhard-steirisches-glas-2009.pdf
www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2007-4w-sg-glashuette-gilgen.pdf



- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2013-1w-stopfer-vivat-becher-ferdinand.pdf (1835)
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-jakob-vivat-erzherzog-johann-1840.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-1w-sg-vivat-tschuttera-1840.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2014-2w-hoepf-vivat-erzherzog-johann-1840.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2009-3w-bernhard-steirisches-glas-2009.pdf
(Hinweis auf PK-Artikel zum Thema frühe Glashütten)
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-2w-fischer-erzherzog-johann.pdf
(Hinweis auf PK-Artikel zum Thema frühe Glashütten & form-geblasenes Glas)
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2011-3w-sg-kiesow-lebens-essenz.pdf
(Hinweis auf PK-Artikel zum Thema frühe Glashütten)
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2012-1w-bernelleithner-glashuetten-1956.pdf
(Hinweis auf PK-Artikel zum Thema frühe Glashütten)
-
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-osrajnik-muzeum-laznica-2016.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-varl-pohorsko-steklo-maribor-2006.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-varl-limbus-glashuette-2006.pdf
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-mally-bachergebirge-glasfabriken-1839.pdf
-
- www.pressglas-korrespondenz.de/aktuelles/pdf/pk-2016-2w-sg-vysocina-konferenz-2015.pdf
(Havlíčkův Brod, Glashütten Hochland 2015)

Abb. 2011-2/168

Karte Böhmen / Mähren, Bezirk Žďár nad Sázavou [Saar]

Glashütten Křižánky, Březiny, Maxhütte / Glasschleiferei Milovy [Millau], Eisenhammer Březiny, Eisenhammer & Ziegelhütte Millau
Ausschnitt aus Österreich. Militärkarte 1837, www.mapy.cz ...

