

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe**

Band (Jahr): **13 (1897)**

Heft 1

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Handwerker-Zeitung

„Meisterblatt“

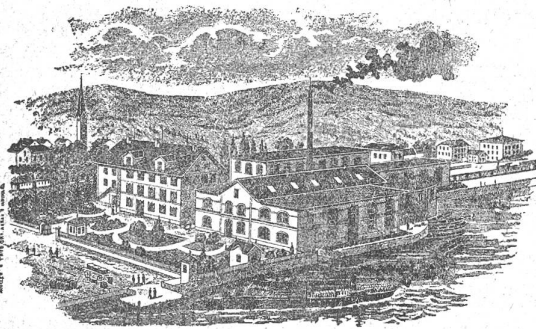
Geschäftsorgan der Schweizerischen Handwerksmeister;
Organ für die offiziellen Publikationen des Schweizerischen Gewerbevereins in ZÜRICH



Zürich I (Metropol)

Direktion: Walter Senn-Goldinghaufen.

Zürich, 5. April 1897.



EINZIGE RIEMENFABRIK IN HORGEN.

Treibriemen - Fabrik

64

= Spezialität: =
Riemen für elektrische Anlagen.
Schlleder - Treibriemen

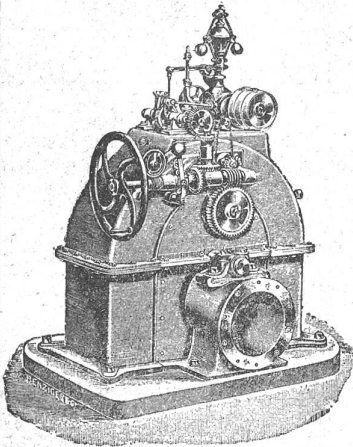
Kronleder-Nähriemen etc.

Heinrich Hüni im Hof
Horgen am Zürichsee.

Gegründet 1728.

Telephon.

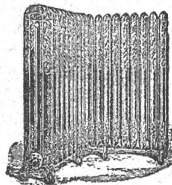
Gegründet 1859 **BENNINGER & Co.** Paris 1889 Goldene Medaille
56) Maschinenfabrik und Giesserei in **Uzwil** (St. Gallen)



liefern als Spezialität:
Turbinen
Wasserräder u. Regulatoren
für alle Verhältnisse unter Garantie des höchsten erreichb. Nutzeffektes
Genietete Blechröhren
für Wasserleitungen in jeder Dimension.
Kesselschmiedearbeiten.
Säge Werke, Cement- und Gipsmühlen.
Mühlenbauarbeiten.
Maschinen für Marmor- und Steinbearbeitung.
Transmissionen aller Art.
Krahnen Pressen, Pumpen, Aufzüge etc. Umänderungen und Reparaturen.

Prospekte u. Kostenanschläge zu Diensten.

Warmwasser- u. Niederdruckdampfheizungen



erstellt unter mehrjähriger Garantie und billigen Preisen das [1885

Centralheizungs-Geschäft
J. RUCKSTUHL,
BASEL.

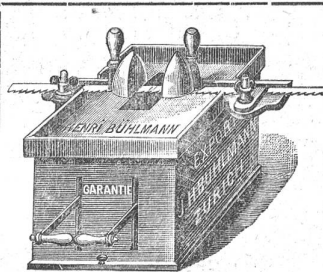
Prima Referenzen.

Allen Bandsägebesitzern

585

empfehle meinen selbst erfundenen, selbst fabrizierten

Bandsäge - Lötapparat



als das einzig Nichtigste, das Billigste und Beste.

Er ist der einzige leistungsfähige Apparat, womit jeder, auch ohne Vorkenntnisse, sicher u. gut löten kann.

Nur e't und garantiert, wenn meine Firmenstempel darauf sind.

Bis jetzt **2500 Stück** verkauft, wohl der beste Beweis.

J. Henry Bühlmann,

— Fabrikant —

zur Indus-trie-halle, Seefeld - Zürich V.

Emil Steiner & Cie.,

Wiedikon - Zürich,

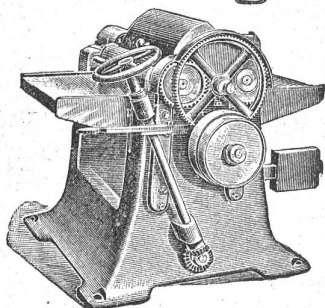
Mech. Werkstätte, Maschinen-, Werkzeug-, Eisen- u. Metallhandlung, empfehlen sich zur Lieferung von neuen u. gebrauchten

Transmissionen

in allen Dimensionen nach Sellers System, sowie alle andern Konstruktionen.

Stets großes Lager in Wellen, Riemen-scheiben, Sägen- und Stehlagern, Mauerkasten, Wandconsolen etc. [617

Holzbearbeitungs-Maschinen Säge-Maschinen



bauen als alleinige Spezialität in höchster Vollkommenheit

Deutsch-amerikanische Maschinen-Fabrik Ernst Kirchner & Co.

Leipzig-Sellerhausen.

Filialbureau: **Zürich** Bahnhofstr. 89

Telephon No. 1927.

Brief- und Telegr.-Adresse:

Kirchner, Bahnhofstrasse, Zürich.

Weltausstellung Chicago 1893 höchste Auszeichnung;

4]

2 Preismedaillen, 7 Ehrendiplome.

767

Ueber 35,000 Maschinen geliefert.

Holzhandlung und Sägerei von Fried. Berger

in **Hardisla, Station Greewis, Prättigau, Graubünden,**

empfeht alle Sorten **Tannbretter**, vom feinsten **Kottannen-Apenholz** bis zu **Kisten- und Schrägbodenbrettern**, in allen gangbaren Dimensionen, ferner **Buchen-, Ahorn-, Kussbaum-, Eichen-, Bauholz, Dachlatten** etc. zur gefl. Abnahme.

443

Giesserei Wyl (Kt. St. Gallen)

liefert anerkannt **saubern und dichten**

372

Maschinen- und Bauguss

zu Konkurrenz-Preisen. — Aeusserst prompte Bedienung.

Mit kurzer Lieferfrist zu kaufen gesucht,

gebraucht, aber noch in gutem Zustande:

Hobel-Maschine,

für Stücke 800 breit, 600 hoch, 1200 lang,

Drehbank,

nicht über 2500 zwischen Spitzen, Abkröpfung für 1200 Durchmesser, 400 Breite,

Shaping-Maschine

mit verstellbarem Winkeltische, 350 Hub.

Offerten unter Chiffre L 558 an die Expedition dieses Blattes. 558

Patent
Saminfut.
Patent

U. rüchertlich. Greter Mandadung felfit bei
gibten Wind und Wetter und Sonner brud.
1927
Wetterer gefucht
Fr. Stinger, Neigendortthal, Bafel.
Bohrreife Werten an u. Bannliche zu Dienften.

Lüder's Patent
Schrauben-
flaschenzug
Lüder's Lauf-
kätzchen & Winden
Westons- und
Seil-Flaschen-
züge
Locomotiv-
winden
Gewindeschneid-
zeuge aller
Art in la. Qual.
Bohrfütter
Spiralbohrer
Sämtliche
Werkzeuge für
Holz- u. Eisen-
bearbeitung,
Elektrotechnik
etc. [1612
Lagermetall
in diversen
Compositionen
empfeht in nur
la. Qualität
Witwe
A. Harder,
Werkzeugesch.,
Zürich I.

Wer

ist Käufer von einer **Wagen-**
ladung (40 Hölzer) ganz dörren,
30 mm starken, **eichenen**

Brettern?

Offerten unter Chiffre E 570
an die Expedition d. Bl.

Lehrmeister

gesucht.

Die Hüfzgesellschaft Bühler
(Appenzell A. u. Rh.), sucht zwei
Handwerkermeister,

Flaschner und Mechaniker,

um ihnen nach Dstern 2 Knaben,
alsdann konfirmiert, in die Lehre
zu geben. Anmeldungen nebst
Angaben über Lehrgeld, Lehr-
zeit u. s. w. nimmt entgegen der
Präsident 571

Pfarrer **Bucher, Bühler.**

Gesucht.

Ein Drechsler,

der auf rohe und polierte Holz-
arbeiten bewandert ist, findet
dauernde Arbeit bei **J. Klausner,**
Drechslermeister, in **Bern.**

(Kraftbetrieb.) 594