

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 4 (1888)

Heft: 17

Anhang: Beilage zu Nr. 17 der "Illustr. Schweiz. Handwerker-Zeitung"

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: 22.01.2026

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

Beilage zu Nr. 17 der „Illustr. Schweiz. Handwerker-Zeitung“

Fachbücher für Glasermeister:

Arnold's Tabellen zur Berechnung des Quadrat-Inhaltes für Flachglas. Mf. 1. — Adressbuch für Glasfabriken Deutschlands, mit Angabe der Fabrikations-Spezialitäten, Leistungsfähigkeit und Statistik. Mf. 4. — Glasschütten-Adressen der Welt oder einzelner Länder, wie Russland, England, Frankreich, Belgien, Amerika, Spanien, Italien &c. im Manuskript. Preis nach Ueberseinführung. — Andra, Studien der Glasmalerei. 75 Pfg. — Bäschlin, Schaffhaus. Glasmaler. Mf. 4. 40. — Buchner, Geschichte der technischen Künste für alle Gewerbetreibende, à Bd. Mf. 2. — R. Dralle, Anlage und Betrieb der Glasfabrikation mit besonderer Berücksichtigung der Hohlglasfabrikation, mit 194 Textfiguren und einem Atlas in 40 Tafeln, brosch. Mf. 16. — Gewerbebeschaffale, Kunstindustrie-Zeitung, à Heft Mf. 1. 50. — Tschuschner, Vergoldung, Ver Silberung, Verplatinierung von Glas, Metall, Porzellan &c., galv. und chem. Verf. Mf. 5. 25. — Dr. H. C. Glasmalereigeschichte. 60 Pfg. — Jig, Kunstd. Ornamente. à Lieg. Mf. 5. — G. Hirth, Formenbuch der Renaissance. Mf. 24. — Lehner, Kitte- und Klebemittel, für Zeichner unentbehrlich. 1 M. 80 Pfg. — Leonhardt, Fabrikation der Kitte. M. 2. — Müller, Die Glasägerei. M. 1. 80. — Die Glassandbläserei. M. 2. 30. Müller, Fabrikation der Farben für Glas-, Email- und Porzellanmalerei. M. 3. 75. — Prakt. Glaser, Gräfe's Handbuch der Glaserie, besonders für jüngere Leute empfehlenswert. M. 9. — Pöppighausen, Goldleisten- und Rahmenfabrikation, Vergolderei. M. 3. 75. Pif, Dr., Fabrikation der gebräuchlichsten Kalium- und Natronverbindungen. Mf. 4. 50. — Randau, Emailfabrikation. M. 3. — R. Schiwer, Emailphotographie auf Glas und Porzellan &c. Mf. 1. 20. — Schür, Praxis der Holzglasfabrikation. M. 8. 50. — Seelhorst, Technischer Rathgeber; Glasbiegen, -ohren, -blasen, -färben, -malen, -polieren &c. M. 4. 50. — Thon, Kitte- und Klebemittel. Mf. 1. 50. — Strehle, Deforation und Kolorierung von Glas, Porzellan, Steingut, Metall &c. M. 3. 75. — Schulz, die Kunst Glas zu schneiden, sägen, bohren &c. Mf. 1. — Salvéstat, Thon- und Emailledeforationen.

M. 2. 40. — Wipplinger, Fabrikation des Steingut, Fayence, Steinzeug, Terralith und Hartporzellan. Mf. 4. 50. — Gerner, Die Glasfabrikation. Mf. 4. 50. — Hermann, Glas-, Porzellan- und Emailmalerei. Mf. 4. — Krüger, Photokeramik, Bilder auf Glas, Porzellan, Metall, Email &c. zu übertragen. Mf. 2. 50. — Lügert. Die Berggolderei der Rahmen, Goldleisten &c. Mf. 2. — Musterbuch für Kunstglaserei mit 132 Original-Entwürfen von Carot. Mf. 20. — Photogr. Schmelzfarbenbilder von Lieferung. 73 Seiten. M. 2. 50. — Hirsvogel, Geschenktüpfel, Defens- und Glasgemälde von K. Friedrich. M. 20. — Heraldisches Alphabet, 23 Tafeln in Tondruck, Rommel. M. 7. 50. — Holztabellen in Metermaß. Wickers (1 ton 1) Schlüter M. 4. Daselbe, in 12theil. Maß. Wicks (1 ton 1) Schlüter. Mf. 4. — Tschuschner, Handbuch der Glasfabrikation nach allen ihren Haupt- und Nebenzweigen. 5. Auflage. Mit einem Atlas und 34 Tafeln, enthaltend 421 Abbildungen. Geheftet Mf. 18, gebunden Mf. 24. — Holzberechner nach dem Metermaß. G. von Gerstenberg. Mf. 4. — Warneck, Musterblätter, Schweizerwappen u. &c. für Glasmalereien, à Heft in gr. Folio 20 Blatt Mf. 20. I., II., III. Heft zusammen Mf. 55. — Wappensfibel, Kurze Zusammenstellung der hauptsächlichsten heraldischen und genealogischen Regeln, 27 Illustrationen und 3 Tafeln von A. M. Hildebrandt. Preis Mf. 1. 10. — Firmashilder, Bänder und Wappen, ein Hilfsbuch für Schildermacher, mit 20 Tafeln, von W. Schuh (Rham) Mf. 3. — Silber- u. Dueskilver-Spiegel-Fabrikation oder das Belegen der Spiegel auf chemischem und mechanischem Wege. 37 Abbildungen, 12 Bogen Text. 80. geh. Mf. 3. 20. — Dr. Bruno Schönlanck, Die Fürther Spiegelbelegen und ihre Arbeit. Wirtschaftsgeschichtliche Untersuchungen. Mf. 6. — Herm. Kreuzer, Farbige Bleiverglasungen für Profan- und Kirchenbauten. Reichhaltige, praktische, gut verwendbare Vorlagen für Architekten und praktische Glaser. 10 Tafeln. Geheftet Mf. 10. —

Alle diese Bücher sind bei der **Expedition des „Diamant“**, Roßstraße, Leipzig, zu beziehen.

Offene Werkführer-Stelle.

(430) In einer Parquieriefabrik wird ein **tüchtiger Werkführer gesucht**. Derselbe muss mit der Behandlung von Holzbearbeitungsmaschinen vollkommen vertraut sein. Offerten, die mit Zeugnissen begleitet sein müssen, sind an die Expedition der „Handwerker-Zeitung“ sub Chiffre **B 430 D** zu richten.

Wir empfehlen als Spezialität

370

Holzbearbeitungs-Maschinen

neuester Konstruktion,

besonders
Abrecht-,
Hobel- und
kombinierte
Hobel- u. Abrecht-
Maschinen,
Leisten-,
Hobel- und Kehl-
Maschinen.

Preiscourante stehen gerne zu Diensten. Courante Maschinen auf Lager.

Fabriken Landquart in Landquart,
vorm. Hengeler, Hämerli u Cie.

Depot von Holzbearbeitungsmaschinen, Maschinen im Betrieb bei Hrn. Mechaniker Wäckerlin, Reussinsel, Luzern.

J. GREDIG, Holz cement-Fabrik, Winkeln-St. Gallen

(Spenglerie in Thusis)

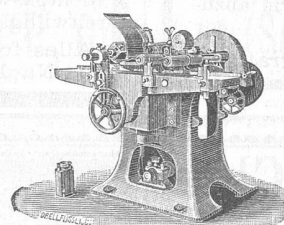
liefert **Holz cement** acht und bewährt amtlich geprüft billigst, und erstellt

Holz cementbedachungen

in solidester Ausführung unter Garantie zu billigsten Preisen.

Seit 12 Jahren über 200 Dächer eingedeckt.

Amtliche Gutachten und Zeugnisse zu Diensten. (321)



Bandsägen
und
Stammbandsägen bis zu
den grössten
Dimensionen
in sorg-
fältigster
Aus-
führung.

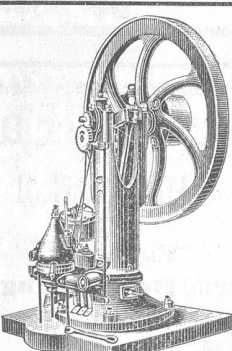
Kanderner feuerfeste Steine und Erde

der
Kanderner Thonwaarenfabrik
in Kandern.

Alleinverkauf für die Schweiz
bei

Emanuel Baumberger,

6 Baumaterialienhandlung, Basel.
Ganze Wagenladungen zu Nettofabrikpreisen.



Petroleum - Motoren

(System Gaston Ragot pat.)

Die einzigen, die mit gewöhnlichem
Petroleum getrieben werden.

Vollkommene Sicherheit.

Ruhiger und billiger Betrieb.
8 bis 12 Cts. pro Pferd und Stund.

Für jede Industrie und für elektr.
313 Beleuchtung verwendbar.

A. v. Wurstemberger & Co.
43 Sihlstrasse, Zürich.

Rollladen

aus gewelltem Stahl-
blech für Magazine
und Remisen. **Well-
blechf. Verdach-
ungen** liefert als aus-
schliessliche Spezialität

Fr. Gauger, Unterstrass, Zürich.
Eigene Wellblechwalzen & Presswerke. Gegründet 1870.