

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

**Band:** 15 (1899)

**Heft:** 47

**Rubrik:** Verschiedenes

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

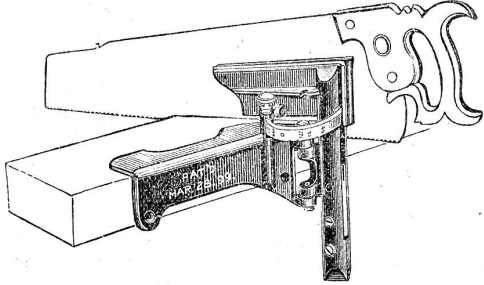
**Download PDF:** 15.10.2024

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

Mit Preisen und Mustern steht gerne zu Diensten, der Alleinvertreter für die Schweiz: E. Widmer, Spezialwerkzeuggeschäft, Hirschemattstrasse 44, Luzern.

### Neuer Gehrschneid-Apparat.

Eine sehr praktische amerikanische Neuheit, die für jeden Schreiner unentbehrlich ist, wird mit diesem Gehrschneid-Apparat auf den Markt gebracht.



Dieser Apparat, aus Gußeisen, mit vernik. Scala und Schrauben nur 800 Gramm schwer, ist mit Winkelanschlag, Scala mit 7 verschied. Gebrungen 25, 30, 45, 90 Grad, die durch Einschnitte und Stellschraube reguliert werden und Sägeföhrung versehen.

Er ersetzt im Atelier die teure Gebrungsschneidmaschine und kann des kleinen Gewichtes und der geringen Raumverdrängung halber in der Werkzeugkiste auf jeden Arbeitsplatz mitgenommen werden.

Der Apparat kann wie der Gehrsblock an jedes beliebige Stück Holz angelegt werden. Zum schneiden von Rahmen wird derselbe mit 2 Schrauben etwas erhöht an die Bank festgemacht, so daß die Rahmen unten durchlaufen. Als Säge kann jeder Fuchschwanz mit oder ohne Rücken gebraucht werden.

Der Apparat dürfte sich bei den Schreibern seiner praktischen Konstruktion und des billigen Preises halber (Fr. 12.—) sehr bald beliebt machen.

Zu beziehen durch die bekannte Werkzeughandlung S. Schwarzbach in Genf.

### Verschiedenes.

**Konfordats-Geometer.** Zwischen den Kantonen Zürich, Bern, Luzern, Solothurn, Baselfstadt, Baselland, Schaffhausen, St. Gallen, Aargau, Thurgau und Graubünden besteht seit 1868 ein Konfordat für gemeinschaftliche Prüfung der Geometer und deren Freizügigkeit im Gebiete der Konfordatskantone. Vermessungen von Grund und Boden im Gebiete der Konfordatskantone, für welche

amtliche Glaubwürdigkeit in Anspruch genommen werden will, sollen laut Art. 1 nur von solchen Geometern ausgeführt werden, welche hiefür ein Patent erworben haben. Von der Prüfungskonferenz der konfordierenden Kantone wurde nun unterm 25. Januar 1900 nachstehend genannten Personen das Patent als Konfordatsgeometer erteilt: Jakob Heinrich Bockhard von Oberembrach in Thalweil, Walter Fiszler von Flaach in Lyff, Kt. Bern, Rudolf Isler von Pfäffikon in Frauensfeld; Jakob Friedrich Knupp von Zürich, in Mels (St. Gallen); Joh. Emil Lattmann von Wyla in Zürich; Jakob Stiefel von Hagenbuch-Schneit in Romanshorn; Hans Surber von und in Zürich; Hans Tector von und in Feuerthalen; Ami Basler von Bottenwohl, Aargau; Arnold Beyeler von Guggisberg, Bern; Jakob Burkhard von Summizwald, Bern; Otto Dietsch von Rheinfelden, Aargau; Johannes Hug von Ramfen, Schaffhausen; Adolf Kreis von Egnach, Thurgau; Stefan Luitoni von Stabio, Tessin; Emil Meier von Bärtschwil, Solothurn; Adolf Meyer von Schaffhausen; Alphons Michaud von Frasses, Freiburg; Johannes Peter von Eschikon, Thurgau; Emil Rügger von Mauren-Berg und Hektor Schmaßmann von Buften, Baselland.

**Dampfschiffahrt auf dem Zürichsee.** Die Dampfschiffahrtsgesellschaft hat der sich in Liquidation befindlichen Dampfschiffahrtsgesellschaft Wädenswil die beiden neuen, schönen Dampfschiffe „Wädenswil“ und „Speer“, die Fr. 250,000 gekostet haben, um Fr. 80,000 abgekauft, unter der Bedingung, daß die neue Besitzerin im Sommer während der drei nächsten Jahre täglich 3—4 Kurse zwischen Zürich und Wädenswil ausführe mit Bedienung der Stationen Erlenbach, Herrliberg und Meilen.

**Bauwesen in Zürich.** Der erweiterte Vorstand des Zürcher Verschönerungsvereins will laut einem in letzter Sitzung gefaßten Beschluß die Initiative ergreifen für Erstellung einer großen schönen *Volière* im Belvoirpark.

**Gaswerk Horgen.** Wie gut beraten die Gemeinde Horgen war, als sie die Erstellung eines eigenen Gaswerkes beschloß, beweist der jetzt schon, vor Beginn der Bauten, stets durch neue Anmeldungen sich steigende spätere Gesamtverbrauch. Bescheiden gerechnet, kann das Werk jetzt schon mit über 115,000 Kubikmeter Jahresverbrauch rechnen und ist dadurch auf eine absolut sichere Grundlage gestellt.

**Neue Fabrikante.** Die Firma Weber u. Bockhard in Russikon steht im Begriffe, eine große mechanische Seidenweberei mit Dampfbetrieb einzurichten. In dem gegen 80 Meter langen Gebäude sollen 170 Webstühle und die nötigen Vorarbeitmaschinen

**Bächtold'sche Benzin-  
Brünler's Gas-**

**MOTORE**

**kräftige, sehr vorteilhafte Maschinen, mit geringstem  
Brennstoff-Verbrauch,**

liefert zu Fabrik-Preisen der Vertreter:

2593 b

**E. Binkert-Siegwart, Ingenieur, Basel.**

untergebracht werden. 150 Personen dürften dadurch lohnende Beschäftigung finden.

Die Gesellschaft der Eisenwerke von Choindex hat für den Bau eines neuen Schulhauses in Courrendlin dieser Gemeinde einen schönen Bauplatz und die Summe von Fr. 25,000 angeboten. Eine noble Schenkung.

Zwei Monate Korrekthaus, umgewandelt in 30 Tage Einzelhaft, erhielt ein Schreinermeister in Bern, der seinen Arbeitern auch während dreier Monate, da er nicht versichert war, 1½ bis 6% vom Lohne abzog für die Unfallversicherung.

Erstaunlich sind die Leistungen bezüglich der Schnelligkeit bei den Ausrüstungen der englischen Truppen. Reichen doch wenige Tage hin, um ein ganzes Armeecorps marschbereit zu machen. Und diese gewaltige Arbeitsleistung kann eine einzige Anstalt, das „Royal Army-Clothing-Depot“ in Binllico, einer westlichen Vorstadt Londons, in dieser kurzen Frist ausführen. Dieses Militärmonturinstitut ist die größte Schneiderwerkstatt der Welt. In ihr finden nicht weniger als 2000 Arbeiter (1700 Frauen und 300 Männer und Knaben) dauernde und lohnende Beschäftigung. Die in zwei Reihen stehenden dreistöckigen Gebäude nehmen eine Front von 600 Fuß ein. Der Hauptarbeitsaal ist 260 Fuß lang, 40 Fuß breit und 70 Fuß hoch. In ihm stehen in zwei Reihen 58 Nähmaschinen, für die je eine Maschinistin und acht Handarbeiterinnen beschäftigt sind, und außerdem noch 188 weitere Maschinen für harte Stoffe. Der Betrieb erfolgt natürlich mit Dampf. Im Durchschnitt werden in der Woche 11,000 Röcke in 200 verschiedenen Sorten hergestellt. Der Verdienst der Arbeiterinnen wird bei geregelterm Betrieb auf 1000 bis 1200 Mark angegeben.

## Aus der Praxis — Für die Praxis. Fragen.

NB. Verkaufs- und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen.

**1106.** Wer hätte ca. 30 Meter Rollbahnschienen, gut erhalten, abzugeben, samt Rollwagen dazu, auf einer Säge zu gebrauchen?

**1107.** Welche Firma würde eine ganz kleine, leichte Holzdrehbank liefern? Holz- oder Eisengestell, mit Fußbetrieb.

**1108.** Wo bezieht man in der Schweiz kleinere Löffelbohrer mit polierter Stange? Offerten mit Preisangaben unter Nr. 1108 zur Weiterbeförderung an die Expedition erbeten.

**1109.** Kann mir jemand Auskunft geben, mit welchen Stoffen man Tannenholz beizen kann, daß es dem Lärchenholz entspricht und wind- und wetterfest wird?

**1110.** Wo werden alte abgenutzte Reißfedern repariert?

**1111.** Ist jemand im Falle, ein Verfahren anzugeben, vermittelst welchem man Gußwalzen, mit Stoff überzogen, die beständig in heißer Flüssigkeit (Appret) laufen, vor Kostbildung schützen kann? Eisenlack, auf die erwärmte Walze aufgetragen, hat sich nicht bewährt, ebensowenig Schuppenpanzerfarbe.

**1112.** Welche Fabrik liefert prompt und billigt Nickel-Gießstifte für Benzinmotoren? Es kann auch eine andere Masse sein, wenn sie nur möglichst schnell weißwarm wird und bei dieser Temperatur nicht schmilzt oder zerfällt, also sehr widerstandsfähig ist.

**1113.** Welche schweizerische Firma befaßt sich mit der Konstruktion von Scheddächern?

**1114.** Welche Firma liefert als Spezialität größere Eischränke neuerer Konstruktion für Fleischverkaufslöfale?

**1115.** Kann mir jemand mitteilen, ob auch Rundstabhobellöpfe verstellbar, d. h. daß man mit dem gleichen Kopf verschiedene Stabdicken, z. B. von 10—30 mm machen kann, im Gebrauch sind, eventuell wer verfertigt oder liefert solche?

**1116.** Welche Schreinerie würde stilgerechte Louis XV. Bettstellen gegen Bettstellen der Renaissance umtauschen, bei Anfertigung und Daraufzahlung eines kompletten Schlafzimmers?

**1117.** Um den Geruch bei Nachttischen zu vermeiden, wünscht man solche innen an sämtlichen Seiten und Böden zu verkleiden. Glas oder dünner Marmor wäre jedenfalls nicht zu empfehlen, da solcher bei event. Schinden und Wachsen zerreißen würde. Einem Fachmann für Auskunft zum voraus besten Dank.

**1118.** Wer liefert gebrauchte (undicht gewordene) Gasröhren

mit ca. 20, 25 und 33 mm äußerem Durchmesser, ferner Nichtplatten auf Werkbänke?

**1119.** Sind Cementziegel zu empfehlen? Kann uns jemand Erfahrungen über „Reifings Sattelfalzziegel aus Cement und Sand“ mitteilen?

**1120.** Welche Zwischenwände sind am empfehlenswertesten? Was wissen Sie über die feuerficheren Patentwände von V. Bruckner in Nachen?

**1121.** Wer liefert Warenanzüge mit elektrischem Antrieb?

**1122.** Wer liefert Doppelfessel, 500 Liter haltend, Außenfessel aus Schmiedeeisen, Innenfessel aus verzinktem Blech, für Butterfiederei, und zu welchem Preis?

**1123.** Welche Firma würde vom dünnsten Weißblech Schachtel mit Scharnier anfertigen, 20 cm lang, 12 cm breit, 4 cm hoch, und zu welchem Preis per Duzend?

**1124.** Hätte jemand einen kleineren Spindelstock mit Lieberlegung, mit dazu passendem Reifstock, 150—160 mm Spigenhöhe, eventuell mit Supportfix, gut erhalten, abzugeben? Gefl. Offerten an G. H. Stapfer, mech. Werkstätte, Horgen.

**1125.** Wer hat ausgebrannte Glühlampen oder deren die Platinfäden noch enthaltende Sockel zu verkaufen und zu welchem Preis? Offerten unter Nr. 1125 befördert die Expedition.

**1126.** Welche Firma liefert garantiert säure- und harzfreie Substanz (Del oder Fett), um ganz feine Stahlwaren vor Rost und Feuchtigkeit zu schützen? Betr. Substanz soll Deffnungen nicht verstopfen, resp. soll leicht entfernt werden können.

**1127.** Wer liefert garantiert harten Stahldraht, 4kantig, sowie flach gewalzt, von 4 mm und dünner?

**1128.** Welche schweizerische Firma fabriziert und liefert Porzellan- und Halporzellan-Bibel-Schiffeln?

**1129.** Wünsche mit einem Eisenbratgitter-Fabrikanten in Verbindung zu treten, betreffend Abriebungsgitter und Gitterthor.

**1130.** Wer liefert die neuesten und praktischsten Nutmesser zu Nutmaschinen, um englische Bodenriemen zu nutzen? Offerten und Muster sind zu senden an Philipp Bachmann, Holzhandlung in Voelke (Neuenburg).

**1131.** Wer liefert sämtliche Fournituren für Haustelegraphie und speziell isolierte Leitungsdrähte?

**1132.** Welcher tüchtige Fachmann wäre geneigt, einem Schlossermeister in möglichst kurzer Zeit Anleitung in der Installation elektrischer Beleuchtungsanlagen zu geben und unter welchen Bedingungen?

**1133.** Welches ist der beste Bodenbelag für ein Turnlokal? Gefl. Offerten unter Nr. 1133 erwünscht.

**1134.** In unserem Dorf mit 250 Einwohnern wird eine neue Wasserleitung erstellt. Die Quelle liefert 120 Minutenliter Wasser. Vom Reservoir mit 233 m<sup>3</sup> Inhalt bis ins Dorf beträgt die Druckhöhe 60 Meter. Die Stammleitung erhält nach dem Projekt Muffenröhren von 135 mm Durchmesser. Wie viele HP könnte nach diesen Angaben die Gemeinde an Private zum Betrieb von Maschinen abgeben über den eigenen Wasserbedarf und wie viel könnte man per HP der Gemeinde jährlich offerieren? Für Auskunft besten Dank zum voraus.

**1135.** Wer ist Lieferant gegen Kassa von ½ Waggon Nutzbaumtobel von 20—40 cm Durchmesser und ½ Waggon Bindenbretter von 40—90 mm Dicke? Letztere könnten auch sofort geschnitten werden. Ausführliche Offerten über Preis und Dimensionen unter Nr. 1135 befördert die Expedition.

**1136.** Welches Baumaterialgeschäft liefert mir hellgebrannte Steine (erlesene) und zu welchem Preis? Rud. Zangger, Maurermeister, Brunnenhal bei Woffen.

**1137.** Wer hätte einen Spitzabbreher (Fräser), ähnlich den bekannten Bleistiftspigern, nur nach Maßgabe größer, um Balsfäden abzuspitzen, an einen Wellbaum zu befestigen, abzugeben, event. wer erstellt solche?

**1138.** Habe eine Abriht- und Dichebelsmaschine. Welche Firma würde die einfachste Einrichtung machen, um die Riemen liegend fügen zu können (nuten und sämnen)? Auch habe ich im Sinn, eine Trocknungsanlage zu erstellen. Habe im Winter zu wenig Betriebskraft. Welche Firma erstellt die einfachste Einrichtung mit Verbindung für Kraft- und Trocknungsanlage?

## Antworten.

Auf Frage **1042.** Einfache Sägegatter neuesten Systems zum Einspannen mehrerer Blätter liefern billigt Gebr. Knecht, Maschinenfabrik, Zürich I.

Auf Frage **1042.** Prospekte mit den nötigen Angaben übermacht H. Blum, Maschinenfabrik, Neuenstadt.

Auf Frage **1045.** Sie wenden sich am besten an die Firma Ad. Messerschmitt, Holzimport, Pratteln (Baselstland).

Auf Frage **1046.** Wenden Sie sich an Gebr. Knecht, Maschinenfabrik, Zürich I.

Auf Frage **1051.** Die Kolbenturbinen von H. Blum, Maschinenfabrik in Neuenstadt, vereinigen die Vorzüge beider Systeme.

Auf Frage **1052.** Die Fabrik für Holzbearbeitung von Jos. Eckert in Kreuzlingen wünscht mit Fragesteller in Verbindung zu treten. Derselbe liefert betr. Fabrikation und bestigt hierüber einen