

Zeitschrift:	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Herausgeber:	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Band:	17 (1901)
Heft:	11
Rubrik:	Aus der Praxis - für die Praxis

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: 10.01.2026

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

baupolizeilichen, 2 aus feuerpolizeilichen Gründen erfolgten und 1 Fall gestützt auf die Bestimmungen des Wirtschaftsgesetzes. Ferner sind in 7 Bewilligungen zum Teil auch Abweisungen enthalten und zwar 3 wegen baupolizeilichen, 1 wegen sanitärischen und 1 wegen feuerpolizeilichen Anständen, sowie 2 auf Grund des Wirtschaftsgesetzes.

Aus der Praxis — Für die Praxis. Fragen.

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

174. Wer liefert hölzerne Rechen, 18—22 Zinnen? Oefferten gesl. an Eb. Bucher, Eisenhandlung, Sins (Aargau).

175. Wer liefert Hagenbüchen- und Ahorn-Listen, 90 mm breit, 28—30 mm dick, von 50 cm Länge aufwärts? Regelmässiger und bedeutender Bedarf. Oefferten unter Chiffre 175 an die Exped.

176. Wer wäre Abgeber gebrauchter, aber noch gut erhaltener und gebundener Packfässer aus Tannenhölzern, circa 90 cm hoch und 60 cm weit, oder wer fabriziert solche neu?

177. Welche Firma im Kanton Zürich beschäftigt sich mit der Erstellung von Waschlüchen in Kupfer? Sind dieselben auch zur Bereitung von Badewasser verwendbar und wie hoch stellt sich der Preis einer solchen Einrichtung: Herd, Kessel, Hähnen, in bestem Material, für einfache Anlage, ohne Röhren und Montage? Gesl. Oefferten unter Chiffre 177 an die Expedition zur Weiterbeförderung erbeten.

178. Wer ist Lieferant von Pappeln- und Lindenholz? Oefferten mit Preisangabe direkt an Maschinenfabrik Olten-Trimbach?

179. Wer liefert Maschinen für mechanische Kübelerie?

180. Wer macht echt feuervergoldete Blitzableiter spitzen? Oefferten erwünscht, ebenfalls über übriges Blitzableitermaterial, Stangen in Eisen oder Stahlrohre zc. an Ferd. Werthmüller, elekt. Installationsgeschäft, Ullendorf.

181. Wer liefert trockene Nussbaum- und Kirschbaumbretter, zugeschnitten in 30, 36, 60 mm dick? Gesl. Oefferten an Bau- und Möbelfabrik Diezendorf.

182. Wer liefert Kaffee-, Zucker- und Gewürzmühlen neuesten Systems für Hand- und Kraftbetrieb? Gesl. Oefferten mit Angabe des Kraftbedarfes und des Preises sind zu richten unter Nr. 182 an die Expedition.

183. Wo wäre ein neuer oder älterer, gut erhaltener Petrol- oder Benzinmotor von ca. 1 HP erhältlich?

184. Wer hätte einen absolut gut erhaltenen, liegenden Leim- und Trockenofen, Größe ungefähr 80×200 cm, zu verkaufen? Oefferten direkt zu richten an H. Sigg, Ebenstierle, Bahner.

185. Wer liefert Quarzsand oder Quarztrümmer?

186. Wer liefert Gurten für Holzzugrollhalouisen? Oefferten unter Nr. 186 befördert die Expedition.

187. Ein Schlosser wünscht die Vertretung einer Velofabrik, resp. den Verkauf von Velos und bezgl. Artikeln zu übernehmen. Oefferten gesl. unter Chiffre 187 an die Expedition erbeten.

Antworten.

Auf Frage 143. Sandsteine von gestanztem Blech und beliebiger Lochweite liefern A. Millot u. Cie., Zürich.

Auf Frage 147. Steinzeugröhren sind die besten Röhren für Abritte. Solche liefert: Thonwarenfabrik Embrach A. G. in Embrach.

Auf Frage 147. Wenden Sie sich gesl. an Lattner u. Cie. in Basel, welche Ihnen mit Spezialofferten dienen werden.

Auf Frage 147. Wir empfehlen uns für die Lieferung von Steingutröhren. Jof. Ruhrig u. Co., Biel.

Auf Fragen 153 und 161. Wenden Sie sich an C. Karcher u. Cie., Werkzeug- und Maschinengeschäft, Niederdorf 32, Zürich.

Auf Frage 155. Ein neues System Speisepumpen für Dampfkessel liefern Roetsch u. Meier, Zürich V, Eisengasse 1, und wünschen mit Fragesteller in Unterhandlung zu treten.

Auf Frage 156. Wünsche mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. Jof. Chrati, Biegelrei in Lohn (Schaffhausen).

Auf Frage 157. Wir wären bereit, einem Baugeschäft die Vertretung auf dem Lande zu übergeben. Jof. Ruhrig u. Co., Biel.

Auf Frage 160. Wenden Sie sich an A. Bösch u. Sohn, Blechwarenfabrik, Flums (St. Gallen).

Auf Frage 160. Solche Holzfräsen, mit Bleiblech ausgeschlagen, kann sofort geliefert werden von J. Müller, mechanische Backmulden- und Schüsselabration, Samstagern, und möchte derselbe gerne mit Fragesteller in Verbindung treten.

Auf Frage 161. Brennholzfräsen mit solidem Holzgestell oder Eisengestell hält stets auf Lager und fertigt in prima Qualität zu billigen Preisen u. Umann, Maschinenfabrik, Langenthal.

Auf Frage 161. Holzfräsen mit Holz- oder Eisengestell zum Fräsen von Brennholz liefern die Maschinenwerke München-Gündling A.-G. Generalvertreter: A. Börner, Zürich I, Löwenstrasse 66.

Auf Frage 161. Holzfräsen in einfacher, solidester Konstruktion liefern Arnold Brenner u. Cie., Basel.

Auf Frage 161. Holzfräsen liefert von 120 Fr. an samt Blatt die mech. Werkstatt von Fr. Zwicky-Honegger in Wald in untadelhafter Arbeit und Material.

Auf Frage 161. B. Schaedler, Mechaniker, Baar, fabriziert alle möglichen Konstruktionen Fräsen, auch Bandsägen zc. zu äusserst billigen Preisen.

Auf Frage 161. Holzfräsen für Brennholz, mit Holz- oder Eisengestell, liefert billigst Eb. Stoeter in Weinfelden.

Auf Frage 161. Vorzügliche Brennholzfräsen mit einfachem Holz- oder Eisengestell fabrizieren Rümler Sohn u. Cie., Maschinenwerkstatt und mech. Schreinerei, Rupperswil (Aargau). Photographie, Beschreibung, sowie Betriebs- und Preisangaben erhält Fragesteller nach Bekanntgabe seiner Adresse gratis und franko.

Auf Frage 161. Holzfräsen, wie jede bezügliche Auskunft sind zu haben bei Bauhofer Ineichen, Olten.

Auf Frage 161. Solche Holzfräsen liefert in bester Ausführung billigst J. U. Abei, Maschinenfabrik Burgdorf.

Auf Fragen 161, 167 und 171. Wenden Sie sich gesl. an M. Schniter u. Co., Maschinenfabrik, Ob. Mühlsteg 10, Zürich I.

Auf Frage 165. Trockenanlagen erstellt unter Garantie J. P. Brunner, Heizungs- und Ventilationsgeschäft, Oberuzwil (St. Gallen).

Auf Frage 165. Zum Trocknen von Wäsche soll diese vorab in einer Centrifuge (im Notfall von Menschenkraft getrieben) ausgeschwungen werden. Dieses schadet der Wäsche viel weniger, als Rautschwätzeln. Im Aufhängeraum, dessen Wände jedenfalls von Holz sein sollen, wird die Wäsche an 10 cm breite Latten aufgehängt, damit die Luft leicht zwischen den Stücken circulieren kann. Je mehr Latten man anbringt, bzw. Wäsche aufhängt, desto länger wird das Trocknen gehen. Bekanntlich steht der Wind im Rufe eines guten Trockners; so kann man es bei einem solchen Trockenraum nicht beim gewöhnlichen Lustzuge bewenden lassen, sondern man soll mittelst eines grösseren hölzernen Ventilators (Windflügel) möglichst viel Luft am Boden des Trockenraumes eintreiben und am andern Ende austreten lassen. Wenn man diese Luft vor dem Eintreten erwärmen, desto besser. Hierzu eignet sich ein grösserer eiserner Rippovenofen, irisches System, am besten. Handelt es sich jedoch um ein grösseres Quantum Wäsche für eine Waschanstalt, so sollte man eine Heizluftmaschine von $\frac{1}{2}$ Pferdekraft anschaffen, z. B. von Bruno Schramm, Ibersgehofen b. Erfurt (mit jedem Brennmaterial heizbar). Diese würde die Centrifuge und den Windflügel treiben und wie ein Ofen Wärme an die durchziehende Luft abgeben.

J.

Auf Frage 166. Weissen Quarzsand liefert in verschiedenen Nummern billigst Jac. Gut-Dubs, Fabrikant, Zürich III.

Auf Frage 167. Bei 400 Minutenliter Wasser und 18 bis 20 m Gefälle erhält man 8 Stunden lang konstant 3,6—4 HP pro Tag. Die Kraft genügt für eine einfache Gattersäge. Der Weiber muss circa 600 m³ halten. Solche Anlagen erstellt mit Garantie als Spezialität J. U. Abei, Maschinenfabrik Burgdorf.

Auf Frage 167. Ein konstanter Wasserzufluss von 400 Minutenliter ergibt in 24 Stunden ein disponibles Wasserkontum von 576 m³; somit stehen bei täglich ständiger Betrieb per Minute 1200 Liter zur Verfügung und damit erzielt man bei 20 m Gefälle für die Dauer von 8 Stunden täglich eine Kraft von 4 HP. Bei egatter, sorgfältiger Ausführung der ganzen Anlage und Einrichtung wird diese Kraft genügen zum Betrieb einer einfachen Gattersäge mit einem Blatt. Den Weiber würde man mindestens mit 600 m³ Inhalt machen, z. B. $20 \times 30 \times 1$ m. Verlangen Sie nähere Auskunft und Kostenanschlag für die komplette Anlage, also Turbine mit Leitung, Gattersäge und Transmission, von Fritz Marti, Winterthur.

Auf Frage 167. Der Weiber muss 570 Kubimeter fassen und die Säge nur 4 Pferdekräfte brauchen, dann läuft sie 7—8 Stunden im Tag.

B.

Auf Frage 168. Turbinen liefert J. U. Abei, Maschinenfabrik Burgdorf.

Auf Frage 171. Abricht- und Dickehobelmaschinen, sowie automatische Schleifapparate für Hobelmesser liefert in anerkannt muster-gültiger Ausführung J. Meissner in Zürich II sofort ab Lager Düsseldorf.

Auf Frage 171. Wenden Sie sich gesl. an Th. Egger, mech. Wagnerie, Kerns (Obwalden).

Submissions-Anzeiger.

Ausführung von Fenster-Vorhängen zum Neubau der Anatomie Zürich. Gingabetermin: 17. Juni. Näheres durch das kant. Hochbauamt, untere Zäune Nr. 2, Zürich.

Schlachthaus - Vergrösserung Basel. Die Cementarbeiten, sowie die Schlosserarbeiten für die inneren Einrichtungen im Schweinstall, Pläne und Devise im Hochbaubureau zu beziehen. Gingabetermin: Samstag den 22. Juni, nachmittags 2 Uhr, an das Baudepartement.

Erweiterungsbauten in der Gasfabrik Basel. Die Schlosserarbeiten für das neue Regenerationsgebäude. Pläne und Vorchriften können auf dem Bureau des Gas-, Wasser- und Elektrizitätswerks, Binningerstrasse Nr. 8, eingesehen werden. Lieferungsangebote sind bis 25. Juni, abends, an das Sanitäts-Departement einzureichen.