

Zeitschrift:	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Herausgeber:	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
Band:	14 (1898)
Heft:	5
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: 13.12.2025

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

herab. Er konnte mitten am Seile still halten und kam mit einer Geschwindigkeit herab, die ungefähr einem Sprung von der Höhe eines Meters entsprechen würde. Szpor wiederholte den Versuch vom zweiten Stockwerke mit dem gleichen Erfolge. Schließlich sprang er vom dritten Stockwerke so herab, daß er zuerst einige Meter tief fiel und erst dann die Vorrichtung bremsend eingriff. Einige Zoll oberhalb des Bodens kam er dann willkürlich zum Stillstand. Um Einwände zu entkräften, wurde das Seil dann innen im Dachbodenraum befestigt und außen mehrere Meter weit zu einem Dachfenster gezogen. Dort wurde es durch die Bremse mit zwei Säcken Hafer im Gewichte eines Mannes verbunden. Szpor warf dann plötzlich die beiden Säcke durch das Dachfenster hinaus. Sie fielen erst frei. In der halben Höhe trat die Bremse in Aktion und die Geschwindigkeit verminderte sich wesentlich unter eigentümlichem Sausen. Ein Sack platzte wohl auf der Erde, doch hat der Versuch die Eignung der Bremse für den gedachten Zweck ergeben. Zum Schlüsse sprang Szpor nochmals vom ersten Stockwerke herab und kam sacht auf die Füße zu stehen.

Aus der Praxis — Für die Praxis Fragen.

100. Wer könnte 700 m³ Holz auf Listen in 2 Monaten liefern?

101. Wer liefert Cementröhrenmodelle für gestampfte Röhren?

102. Beabsichtige eine Dachkonstruktion samt Holzbedachung von einem Gebäude 2 Meter in die Höhe zu „längen“. Könnte mir jemand dazu angeben, welches Verfahren hierzu am geeignetesten wäre, oder gibt es Apparate zu solchen Zwecken und wo wären dieselben erhältlich? Länge der Dachkonstruktion 9 Meter, Breite 7 Meter.

103. Wer liefert gut trockene Rundstäbe aus Eschenholz? Länge 2,25 m, Dicke 6 cm. Die Stäbe müssen ganz geradspältig sein. Öfferten mit Preisangabe an Jos. Jost, Mechaniker, Chippis-Sierre.

104. Wer fertigt Modelle für leichtere Gussartikel (speziell für P-trottochapparate-Gestelle)?

105. Auf welche Art werden Eisenbalken in Ställen am besten eingemaert, um dieselben womöglich rostfrei zu erhalten?

106. Wer liefert Zeichnung und Beschreibung der verschiedenen Systeme von Schulbänken, die jetzt im Gebrauche sind?

107. Wer fabriziert in der Schweiz Hunde-Maulhörde von Leder zum Wiederverkauf an Eisenhandlungen?

108. Wer liefert Teppichhalter aus Messing für Stein-Treppen? Öfferten unter Nr. 108 an die Expedition.

109. Wer liefert in kürzester Frist genietete oder gegossene Eisenjäcklein, ca. 20 Stück, für Balkone, unter Preisangabe?

110. Wer liefert fortwährend braunes, sehr klebriges Kopalöl fassweise und zu welchen Preisen?

111. Welche Baumeister hätten Rundschindelnbeschläge aller Arten zu vergeben?

112. Ein Spenglerarbeiter goß mir beim Lötzinnmachen Zink, Blei und Zinn untereinander. Wie scheide ich diese Legierung wieder aus, resp. wie entferne ich das Zink von Zinn und Blei?

113 a. Wie viel HP liefert eine Hochdruckturbine bei 12 Atm. Druck und 100 mm Röhrenlichtweite?

b. Wie viel Minutenliter sind erforderlich zur Leistung von 8 HP maximal und wie viel mit derselben Turbine bei einer Leistung von nur 3—4 HP? Ist die Tourenzahl in beiden Fällen dieselbe und wie groß?

c. Wer liefert nach obigen Angaben eine schon gebrauchte, aber gut erhaltene oder eine neue Turbine mit Regulator unter Garantie und zu welchem Preise? Öfferten unter Nr. 113 gef. an die Expedition d. Bl.

114. Wer liefert Modelle für Schüttsteine von Cement?

115. Wer könnte kleine Massenartikel in Accord vergeben, gegen prompte und solide Bedienung?

116. Für welche Fabrikationszwecke könnte ein Patentapparat große Dienste leisten (zum Bohren von quadratischen Löchern, annähernd so schnell wie andere Löcher, ist auf jeder Bohrmaschine zu verwenden und nicht teuer)? Wer könnte solche verwenden und für welche Zwecke?

117. Wer liefert Kupferrohre, 50—100 mm Lichtweite, zum Einbauen in ein Reservoir, um den Wasserinhalt desselben mit dem Abdampf einer Dampfmaschine anzuwärmen?

118. Wer liefert glasierte, einsach dekorierte Plättli zum Auskleiden von Badezimmern?

119. Wo bezieht man ovale Stahlzinken mit Nuttern zur Handrechenfabrikation?

120. Wer liefert Zugjalouissen für kleine Gartenhalets und zu welchen Preisen? Öfferten an Ed. Egli, Schreiner, Dietikon (Zür.)

121. Auf welche Weise läßt sich Staub und Gries von Buchenholzköhlen praktisch verwerten?

Antworten.

Auf Frage **61.** Unterzeichnet ist Ersteller von Kabinenhöveln mit Schwungrad und wünscht mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. G. Feucht, Mechaniker, Seon.

Auf Frage **63.** Wenden Sie sich gef. an J. Hottinger-Brunner, Klarastraße 4, Zürich V.

Auf Frage **70.** Blechschindeln liefern Ihnen prompt und billig in verschieden Formen Degger u. Mathys in Langenthal.

Auf Frage **70.** Teile mit, daß ich mich als Spezialist mit der Anfertigung von Blechschindeln für Giebel und Wandungen befinde. Ganz neue Muster stehen zur Verfügung. Schon über 20,000 m² geliefert. A. Laibhart, Spengler, Steckborn.

Auf Frage **72.** Wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. A. Laibhart, Spenglermeister, Steckborn.

Auf Frage **74.** Ventilatoren mit Wasserdurch zu Fr. 100.— und Ventilatoren mit elektrischem Antrieb zu Fr. 125.—, die angesagtem Zweck vollkommen entsprechen, liefert die Firma Kündig, Wunderli u. Cie., Maschinenfabrik, Uster.

Auf Frage **74.** Solche Anlagen erstellt in allen Größen und Konstruktionen J. P. Brunner, Oberuzwil.

Auf Frage **75.** Schlösser mit ganz verschiedenen Schlüsseln und einem Hauptschlüssel liefert am besten und vorteilhaftesten die Firma Emil Bachmann, La Chaux-de-Fonds, die schon öfters solche Lieferungen für Schulhäuser und Spitälern gemacht hat.

Auf Frage **75.** Ich könnte Ihnen die Schlosser genau nach Ihrem Wunsche liefern und zwar für die größte Hofthüre wie für das kleinste Thürchen passend, so daß es möglich ist, mit einem Hauptschlüssel sämtliche Schlosser zu öffnen, währenddem der jeweilige Schloß von einer Thüre keine andere Thüre aufmacht. Der Hauptschlüssel kann beliebiger Größe gewählt werden und zwar würde ein Hauptschlüssel schon von 2 em Länge an das schwerste wie leichteste Schloß öffnen. Al. Högl, Cham.

Auf Frage **77.** Liefera Gießsand, ganz fetten, mittleren und leichten, per Kilometer a 40 Rp. in Wagenladungen, ab Bahnhof Bülach. Auf Verlangen sende Muster. J. Ganz, Meißer, Bülach.

Auf Frage **79.** Wenden Sie sich an Rud. Grohmann, Patentfessel-Fabrik in Bregenz.

Auf Frage **80.** W. Würth, mech. Werkstätte, Lichtensteig, ist Lieferant vorzüglicher Stemmmaschinen mit und ohne Bohrvorrichtung und wünscht mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten.

Auf Frage **81.** Wenden Sie sich an C. Enni, Schreinergasse 6, Zürich III.

Auf Frage **81.** Die Modellschreinerei und Metallgießerei von Eugen Maehn-Neuscheler in Uzwil (St. Gallen) kann Ihnen Gewünschtes in Metallguß liefern. Modelle nach Zeichnung werden ebenfalls angefertigt.

Auf Frage **81.** Wenden Sie sich an C. Karcher u. Cie., Werkzeug- und Maschinengeschäft, Zürich I, die Ihnen mit billigster und bester Anfertigung von solchen Stempeln dienen.

Auf Frage **84.** Wenden Sie sich an C. Karcher u. Cie., Werkzeug- und Maschinengeschäft, Zürich I, die Ihnen mit billigster Öfferte für gute Qualität dienen.

Auf Frage **80.** Handstemmmaschinen liefert J. Rüber, Conradstraße, Zürich III.

Auf Frage **85.** In der Schweiz existiert keine Celluloidfabrik. Degger u. Mathys in Langenthal sind jedoch bereit, Ihnen jede gewünschte Auskunft, Lieferung betreffend, zu geben.

Auf Frage **90.** Solche Anlagen erstellt in allen Größen und Konstruktionen J. P. Brunner, Oberuzwil.

Auf Fragen **91** und **98.** Wenden Sie sich an J. G. Sigrist, Mechaniker, Dachlisbrunnen, Winterthur.

Auf Frage **92.** Wünsche mit Ihnen in Verbindung zu treten. L. Gäch, Rütti (Zürich).

Auf Frage **93.** Wir empfehlen Ihnen Mineralmasse. Zu beziehen bei Haussmann u. Cie., Firmenfabrik, Bern.

Auf Frage **94.** C. D., Bahnpostrestante Zürich, gibt Ihnen Gelegenheit, billig zu einem gebrauchten, so gut wie neuen Benzinmotor zu verhelfen. Näheres auf Wunsch mündlich.

Auf Frage **94.** Motorenfabrik Zürich V, im Betrieb zu sehen.

Submissions-Anzeiger.

Die Gemeinde Telsberg eröffnet Konkurrenz über die Reparaturen zweier Querdamme am Rhein, 180 Kubikmeter Mauerwerk, aus Bollen- und Bruchsteinen bestehend, und dazu gehörigem Fundamentauschub. Die näheren Bedingungen können beim Vor-