

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 17 (1901)

Heft: 49

Rubrik: Submissions-Anzeiger

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: 09.01.2026

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

Auf Frage 1160. Wenden Sie sich gesl. direkt an die Firma Fritz Marti, Winterthur, welche gerne bereit ist, Ihnen mit gewünschten Angaben und billigster Offerte an Hand zu geben.

Auf Frage 1160. Eine Wasserkrat von 300 Sekundenliter ergibt bei 3 m Gefälle eine Kraft von 9 HP. Turbine vorteilhaft. Kosten richten sich nach den lokalen Verhältnissen der Anlage. Solche Turbinen erstellt in bewährtester Konstruktion U. Ammann, Maschinenfabrik in Langenthal.

Auf Frage 1160. Eine Wasserkrat von 300 Sekundenliter und 3 Meter Gefälle ergibt 9 Pferde effektiv. Eine Turbine ist das beste und billigste. Wenden Sie sich betr. Plan und Kosten voranschlag gesl. an unterzeichnete Spezialfabrik für solche Anlagen. Egli u. Cie., Maschinenfabrik, Rütti (Zürich).

Auf Frage 1160. 300 Sekundenliter ergeben bei 3 m Gefälle 9 HP. Ob Wasserrad oder Turbine besser sich eignet, kommt mehr auf örtliche Verhältnisse an und wozu die Kraft dienen soll. Nähre Auskunft erteilt gerne und erkennt solche Anlagen als Spezialität mit Garantie J. U. Egli, Maschinenfabrik Burgdorf.

Auf Frage 1160. 300 Sekundenliter mit 3 Meter Gefälle geben 8 Pferdekraft, mittels Drahtseil auf 30 m Distanz übertragen. Die Seilrinnen sollen mindestens 1,60 Durchmesser haben und in der Seilrinne mit Hirnholz gefüllt sein. Es ist eine Turbine vorzuziehen und nicht teurer als ein Wasserrad. B.

Auf Frage 1160. Wenden Sie sich gesl. an G. Imhof, mech. Werkstätte, Willisau, welcher Ihnen mit billigster Offerte dienen kann.

Auf Frage 1160. Ihre Wasserkrat nutzen Sie, wenn Seiltrieb zur Anwendung kommen soll, am vorteilhaftesten mit einer Turbine aus und erhalten Sie bei 300 Sekundenliter und 3 m Gefälle 9 Pferdekraften, davon kommen für den Seiltrieb ca. 3 % in Abzug. Erstelle solche Anlagen komplett als langjährige Spezialität und wenden Sie sich daher direkt an A. Nechlimann, Maschinenfabrik, Thun.

Auf Frage 1161. Verwaltung des Marmorbruches St. Triphon (Wallis).

Auf Frage 1162. Obstmühlen mit groben Sandsteinen (sowie auch Granitwalzen) liefert Fritz Marti, Winterthur. Verlangen Sie gesl. Prospekte. Referenzen von bereits gefertigten ähnlichen Einrichtungen stehen zur Verfügung.

Auf Frage 1162. Wenden Sie sich gesl. an Frau Sixer u. Sohn, mech. Werkstätte, Kollbrunn, welche Firma gerne bereit ist, Ihnen mit näheren Angaben zu dienen.

Auf Frage 1162. Robert Huber, mech. Werkstätte, Langnau (Bern) verfügt solche Mühlen.

Auf Frage 1162. Solche Obstmühlen erstellt G. Imhof, mech. Werkstätte, Willisau.

Auf Frage 1164. Form- und Kernsand für Metallgießereien liefern in 10,000 Kilo-Ladungen besonders billig Arnold Brenner u. Cie., Basel.

Auf Frage 1164. Guten Form- und Kern-Sand liefern Gebrüder Glutz, Nittenbach b. Olten.

Auf Frage 1166. Kleine Heizluftmotoren bester Konstruktion liefert Fritz Marti, Winterthur.

Auf Frage 1166. Heizluftmaschinen baut seit Jahren als Spezialität und steht dem Fragesteller mit billigster Offerte gerne zu Diensten Sächsische Motoren- und Maschinen-Fabrik Otto Böltger, Dresden-Löbtau.

Auf Frage 1170 a. Die Firma A. Gennner in Richterswil.

Auf Frage 1170 a. Th. Zitt-Wehmann, z. Bleicherwegbrücke, Zürich.

Auf Frage 1170 a. Messingröhren oder fertige Zwingen liefern Gebrüder Dormann, Metallwarenfabrik, Rapperswil am Zürichsee.

Auf Frage 1170 b. Messing- und Nickelschalen für Kleiderständer und Schirmständer liefern Gebrüder Dormann, Metallwarenfabrik, Rapperswil am Zürichsee.

Auf Frage 1171. Apparate zur Wiedergewinnung des Cylinderöles, sowie zur Entölung des Kondenswassers, um dasselbe zu Kesselzwecken wieder verwendbar zu machen, liefern C. A. Ulrich u. Co., Zürich II.

Auf Frage 1171. Apparate zur selbstthätigen Gewinnung von Öl aus dem Kondenswasser, um solches wieder als Kesselpeisewasser zu verwenden, liefert das Ingenieurbureau Senftleben-Kluge, Bleicherweg 1, Zürich II.

Auf Frage 1171. Wir bitten Sie um Mitteilung Ihrer w. Adresse und werden wir Ihnen dann einen dem Zweck entsprechenden Apparat offerieren. Jacob, Wiederlehr u. Co., Winterthur.

Auf Frage 1171. Scheide-Apparate zum Scheiden von Öl und Wasser liefern in bester Ausführung und spezieller Konstruktion Osc. Haller, Civilingenieur, Basel.

Auf Frage 1171. Wenden Sie sich gesl. an die Firma Carl Bucherer u. Cie., Basel, welche Ihnen mit geeigneten Vorschlägen an die Hand geben wird.

Auf Frage 1175. Neue Wandbohrmaschinen in bester Ausführung liefern billigst und verlangen Sie Prospekte von Fritz Marti, Winterthur.

Auf Frage 1179. Gewünschte Rohr- und Parallelschraubstöcke mit rechts und links gehenden Schraubenspindeln liefert Fritz Marti, Winterthur.

Auf Frage 1179. Rohrschraubstöcke liefern C. A. Ulrich u. Cie., Zürich II, Gotthardstraße.

Auf Frage 1179. Wenden Sie sich gesl. an G. Widmer u. Ruf, Werkzeug, Maschinen und Stahl, Luzern.

Auf Frage 1181. Wenden Sie sich gesl. an Fritz Marti in Winterthur, welcher Ihnen gerne die gewünschte Auskunft erteilt.

Auf Frage 1181. Für 9–10 m Gefälle und 100 bis 200 Sekundenliter Wasser eignet sich am besten eine Francis-Turbine. Nähre Auskunft erteilt gerne J. U. Egli, Maschinenfabrik Burgdorf.

Auf Frage 1181. Die jetzt angewandten Turbinen haben bei voller Beaufschlagung fast alle einen hohen Nutzefekt. Der Unterschied zeigt sich erst dann, wenn die Turbinen nur teilweise beaufschlagt werden und bleibt haben die Turbinen den Vorzug, bei denen auch bei teilweiser Beaufschlagung das Wasser gleichwohl alle Schaufeln trifft, z. B. System Singrini. Alle Turbinenmodelle haben das gemein, daß sie bei der Hälfte von den Touren, die sie beim Laufen ohne Transmission haben, ihre größte Kraft entwickeln, was nur zu oft übersehen wird. B.

Auf Frage 1181. Zur Ausnutzung Ihrer Wasserkrat empfehle Ihnen eine Turbine, baue solche seit Jahren in holden und bewährten Konstruktionen. Für Kostenberechnung und jede weitere Auskunft stehe gerne zu Diensten, ebenso mit Angabe diverser Adressen ähnlicher von mir erstellten Anlagen. A. Nechlimann, Thun.

Auf Frage 1182. Blanke, lackierte und emailierte Blechwaren liefern Gebrüder Dormann, Email- und Metallwarenfabrik, Rapperswil am Zürichsee.

Auf Frage 1183. Wenden Sie sich an J. Schmid, Spenglerei, Horn, welcher Ihnen als Spezialität die schönste und billigste Ware liefern wird.

Auf Frage 1183. Solide, gute und billigste Waschhäfen zum Wiederverkauf können bezogen werden von Joh. Schmid, Spenglerei, Rüeggisberg (Bern).

Auf Frage 1183. Waschhäfen aller Art liefert billigst Carl Schmidt, Zürich I, Kraumünsterstrasse 14.

Auf Frage 1183. Fabriziere billigst Waschhäfen für Wiederkauf und wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. G. Schweiert, Spangler, Tann-Rütti (Zürich).

Auf Frage 1184. Für Blecheinbauten von Holz cementdächern ist galvanisiertes Blech durchaus das solideste und billigste, da die Temperatur des Wetters auf dieses Blech am wenigsten einwirkt. Würde mich zur Ausführung dieser Arbeiten bestens empfehlen. J. Schmid, Spenglerei, Horn.

Auf Frage 1187. Wenden Sie sich an Keller u. Co., Kellingnau, Spezialfabrik für elegante Holzpackungen, welche Ihnen gerne mit Offerten und Mustern dienen werden.

Auf Frage 1187. Fabriziere Packisten in allen Dimensionen und wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. Otto Müller, Schreiner, Muhen (Argau).

Auf Frage 1187. Packisten in allen Dimensionen fabrizieren Speck u. Cie., Kistenfabrik, Zug.

Auf Frage 1191. Als Erfolg für Eisen könnte bei der Forderung der größeren spez. Wärme Aluminiumguß am nächsten kommen.

Submissions-Anzeiger.

Drainage Couffens-Obsfelden, 1450 laufende Meter, sowie die Lieferung der erforderlichen Röhren. Plan und Bauvorschriften können bei Ad. Schneebeli eingesehen werden, an welchen die Übernahmessoften zu richten sind.

Die Wiesenkorporation Strohweilen-Wolffikon (Zürich) ist willens, eine 25 Centner schwere, dreiteilige Wiesenwalle mit Belastungsvorrichtung und entsprechend starker Bremse anzuschaffen. Offerten bis 9. März an Heinrich Debrunner in Strohweilen, welcher jede weitere Auskunft erteilt.

Die Käseereigessellschaft Champoz bei Malleray ist vorhabens, ein neues Käsekessi mit 600 Liter Inhalt samt Feuerwerk erstellen zu lassen. Offerten bis 15. März an den Präsidenten Jean Mercierat.

Die Erd-, Maurer-, Hausteine-, Kunsteine-, Gips-, Blätter-, Dekor-, Spangler-, Glas- und Ziegelerarbeit, Lieferung von I-Balken (ca. 2500 Kilo), Rolladen und Rolljalousien für den Neubau des Paul Sjaad, Blumenfabrikant, in Weinfelden. Pläne und Baubeschrieb liegen bei dem Bauherrn zur Einsicht auf, an den bis 20. März die Offerten einzureichen sind.

Die Gemeinde Lausanne (Direction für öffentliche Arbeiten) eröffnet Konkurrenz über die Lieferung und Inbetriebsetzung einer Accumulatoren-Batterie für das Gemeinde-Elektrofährwerk von Pierre-de-Plan. Für nähere Auskunft und Kenntnisnahme des Pflichtenheftes und der Konkurrenzbedingungen wende man sich an das Bureau des Services Industriels, rue du Pré No. 25, Lausanne. Die Eingaben sind auf den hiesig vorgefertigten Formularen unter versiegeltem Briefumschlag mit der Überschrift „Accumulateurs, Service de l'Electricité“ an die Direction der öffentlichen Arbeiten, Lausanne, bis 15. März, 4 Uhr nachmittags, einzureichen, wo solche in Gegenwart der Bewerber sofort geöffnet werden.

Lieferung von circa 4400 Tonnen Steine für die Uferschutzbauten an der Thur und am Rhein. Die Lieferungsbedingungen können auf dem Flußcorrektionsbureau Winterthur, Lindstraße 4, eingesehen werden. Eingaben mit der Aufschrift: "Steinlieferung Thur" bis 15. März an die kantonale Baudirektion Zürich.

Schulhausbau Oberrieden (Zürich). Ausführung der Umgebungsarbeiten (Erdarbeiten, Materialzufuhr und eiserne Eingämmungen). Die Vorausnahme können von morgens 8 bis mittags 2 Uhr auf dem Bureau des Architekten, R. Zollinger, Mühlebachstraße 40, Zürich V, bezogen und die Bedingungen daselbst eingesehen werden. Schriftliche Liebernahmsofferten sind verschlossen bis 12. März mit der Aufschrift "Schulhausbau Oberrieden" an den Vizepräsidenten der Bauteilkommission, Albert Blattmann in Oberrieden, einzureichen.

Der Schiekhverein Osterfingen hat die Erstellung eines **Zeigerwällen aus Cementbeton** in Altford zu vergeben. Pläne, Vorausmaß und Baubüroschriften liegen beim Präsidenten des Vereins, A. Deuber, Schreiner, zur Einsicht auf. Verschlossene Offerten mit der Aufschrift "Zeigerwall" sind bis 10. März dem Schiekhverein einzureichen.

Die Gemeinde Benken (Zürich) beabsichtigt für den Betrieb ihrer Quarzsandgrube eine **Rollbahn, ca. 200 Meter Gleise und 2 Rippwagen** anzuschaffen. Lieferungsangebote bis 10. März an den Gemeinderat Benken.

Umbau des Werkstattgebäudes und Erstellung eines Glühhauses bei der eidg. Laborierwerkstätte im Schächenwald bei Altendorf. Die Erd-, Maurer-, Steinbauer-, Zimmer-, Ziegel- und Holzementbedachungs-, Schreiner-, Schlosser- und Glaserarbeiten, sowie die **Erstellung der eisernen Dachbinder und die Erstellung des Dampfkamines.** Pläne, Bedingungen und Angebotsformulare sind im eidg. Baubureau in Zürich IV, Clausiusstraße 6, zur Einsicht ausgelegt. Liebernahmsofferten sind verschlossen unter der Aufschrift: "Angebot für Arbeiten in Altendorf" bis 12. März franco einzureichen an die Direktion der eidg. Bauten in Bern.

Erstellung von Schulbänken für kant. Lehranstalten. Eingabetermin: 8. März. Näheres durch das kant. Hochbauamt Zürich, untere Zürne 2, Zimmer 3.

Bahnhof-Umbau St. Gallen. Zur Vergebung gelangt die Erstellung der 1.800 m hohen Einsiedlung des neuen Rohrgutbahnhofes in St. Gallen, bestehend aus **Eisengerippe und Holzlatten.** Totale Länge ca. 700 m. Pläne und Submissionsbedingungen können auf dem Baubureau der Vereinigten Schweizerbahnen, Geltenwilenstraße 2, in Empfang genommen werden. Eingabetermin: 10. März.

Bahnhof-Umbau St. Gallen. Die Erd-, Maurer- und Zimmerarbeiten für die neuen Güterschuppen auf der Geltenwilenbleiche. Pläne und Vertragsbedingungen sind auf dem Baubureau der Vereinigten Schweizerbahnen, Geltenwilenstraße Nr. 2, einzusehen, wo auch die Offertenformulare bezogen werden können. Die Eingaben sind bis 15. März dem Baubureau einzureichen.

Hämtliche Bauarbeiten für einen Anbau an das Münsterlochhaus Münsterlingen. Pläne und Baubeschreibung liegen bei Architekt W. Martin in Kreuzlingen zur Einsicht offen. Offerten bis 15. März an das Straßen- und Baudepartement in Frauenfeld.

Pfahl-Lieferung. Circa 250 Stück Pfähle, 8–10 m lang, 25 cm mittlerer Durchmesser, per m franco Bahnhof Luzern oder Bauplatz Bahnhofsviertel. Offerten an J. Mandrino, Baugeschäft, Luzern.

Neubau des Schulhauses und der Turnhalle in Küsnacht-Zürich. Die Erd-, Maurer- und Steinarbeiten für Granit und Sandstein. Pläne und Bedingungen liegen bei J. Kehrer, Architekt, Zürich, auf und sind die Offerten einzusehen bis 13. März an den Präsidenten der Bauteilkommission, Ingenieur A. Brunner-Bogt in Goldbach-Küsnacht (Zürich).

Schulhausneubau Wangen a. A. Die **Abbrucharbeiten der alten Rofstargebäude und Kamine, die Erd-, Maurer-, Kunstmus- und Versteckarbeiten, die Zimmer-, Dachdecker-, Spengler-, Gipser-, Maler-, Tapetierer-, Schreiner- und Glaserarbeiten.** Pläne und Verträge können bei Präsident Schaad eingesehen werden, wo auch die Offertenformulare zu beziehen sind und jede weitere Auskunft erteilt wird. Die Offerten sind schriftlich und versiegelt bis 15. März, abends 6 Uhr, dem Präsidenten Schaad, Gerichtsschreiber, einzureichen.

Die Gemeinde Trasadingen vergibt auf dem Submissionswege: 1. Das Liefern und Montieren von ca. 135 lfd. Meter **guß-eisernen Wasserleitungsröhren** mit 50 mm Lichtweite, sowie der erforderliche **Formstücke** (Putzlasten und Bogen).

2. Liefern und Legen von ca. 135 lfd. Meter **Cementröhren** von 25 cm Lichtweite.

3. Das Erstellen einer **Brunnenstube** aus Cement mit 1 m Lichtweite und guß-eisernem Schachtdeckel.

Eingaben bis 12. März an Gemeinderat Joh. Hauser, woselbst Liebernahmsbedingungen eingesehen werden können.

Die Einwohnergemeinde Wynigen gedenkt ihren **Erdhof** längs der Straße mit einem **Cementsockel** (Beton) und einem soliden **Eisengeländer** einzufrieden. Die **Cement- und Schlosserarbeiten.** Offerten bis den 20. März an A. Weibel-Ryffenegger, Handelsmann in Wynigen, welcher nähere Auskunft erteilt.

Komplett zu erstellende Kücheneinrichtung mit Trockenluft im Souterrain meines Hauses, in einem Raum von 15,0 m² und 35,0 Kubischen Inhalt. August Künzli, Mezgermeister, Zürich-Unterstrass.

Die Käsegeregesellschaft Neukirch a. d. Thur beabsichtigt, einen neuen **Feuerherd** in ihrer Käsefabrik zu errichten. Offerten bis 11. März an den Präsidenten G. Wartenweiler, Bäcker, welcher zu jeder weiteren Auskunft bereit ist.

Lieferung von 1100 m gußeisernen Wasserleitungsröhren von 150 mm Lichtweite in Rohrlängen von 2 m für die Wasserleitung der Berggenossenschaft Seizenen, Gemeinde Gampel. Offerten für Lieferung franco Station Gampel, Wallis, sind einzurichten bis 15. März an das Gemeinde-Präsidium Gampel.

Schulhausbau in Pfäffikon (Luzern). Die **Maurer-, Zimmer-, Gipser-, Schreiner-, Maler-, Schlosser-, Spengler- und Dachdeckerarbeiten für ein neues Dorf-Schulhaus.** Pläne, Baubeschreibung und Pflichtenheft können auf der Gemeinderatstanzlei eingesehen werden. Offerten für den Gesamtbau, wie für einzelne Arbeiten, sowie für eine **zentrale Warmwasserheizung** sind bis 19. März verschlossen mit der Aufschrift "Schulhausbau Pfäffikon" der Bauteilkommission einzureichen. Gleichzeitig wird das alte Schulhaus zum Abbruch ausgeschrieben.

Der Gemeinderat von Ueken (Argau) eröffnet Konkurrenz über das **Liefern und Legen eines kantinen Niemenbodens** in das Schutzhütte (circa 65 m² Inhalt). Offerten bis 15. März schriftlich und verschlossen mit der Aufschrift "Niemenboden" an den Gemeinderat.

G. Bopp, Schaffhausen-Hallau.

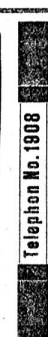
Wurfgitter, Drahtgeflechte, Siebe, Drahtgewebe,



Maschinen-Schutzbretter, Sandsiebe, Fenstergitter, Gartengeländer, Metallgewebe, Weilengeflechte, Schutzbretter für mechan. Aufzüge. [737]



Pavillons, Veranden, Verzierungen, Treppen und Geländer.
Zeichnungen und Entwürfe (auch für ganze Bauten)



Billig abzugeben:
Einige Waggons Ia. trockene parallel besäumte
Eichenbretter
27/28 mm hoch und Spiegelschnitt, 1–1.75 und 2–4.50 m lang, 17–45 cm breit.
Anfragen unter Chiffre U 279 an die Expedition ds. Bl.