

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 20 (1904)

Heft: 40

Rubrik: Aus der Praxis - für die Praxis

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: 30.03.2025

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

Ingenieur Kärstner und Karutowicz), als des Bauunternehmers Herr Bastianelli und seines Mitarbeiters, Herr Ingenieur Tortello, und nicht weniger durch den unverdrossenen Arbeitsfleiß der Mineurs haben die Bauarbeiten einen sehr erfreulichen Fortgang genommen, sodaß der Durchschlag des großen Stollens — Unvorhergesehenes vorbehalten — auf Ende Dezember 1905 zu erwarten sein dürfte.

Lötschwerk. Zur Zeit ist man mit den ersten Arbeiten für die Anlage eines neuen Stollens aus dem Albtalersee beschäftigt.

— Gegenwärtig sind 2 Ingenieure des „Motor“ damit beschäftigt, die Durchleitungsrechte im Unterlande zu erwerben. Wenn sich keine rechtlichen Schwierigkeiten in den Weg stellen, so wird die Leitung bis im Mai nach Retstal erstellt sein, so daß vom Bezauwerk her Kraft für die Bohrarbeiten importiert werden kann.

Die Elektra Birseck teilt mit, daß am vorletzten Donnerstag bei Mervelier (Werner Jura) Holzhauer eine Tanne auf die Hochspannungsleitung des Elektrizitätswerkes Wangen geworfen haben. Infolge des dadurch verursachten Schadens, der nicht allein die Leitung, sondern auch andere Anlagenteile betroffen, hat das Elektrizitätswerk Wangen der Elektra Birseck mehrere Tage keinen Strom mehr geliefert. Dieselbe war deshalb gezwungen, mit ihren natürlich nicht für solche Fälle ausreichenden Reserveranlagen den Betrieb aufrecht zu erhalten, so gut es eben damit möglich ist.

Elektrische Kraft im Fricktal. Mit der elektrischen Kraftzuführung in Frick, Gips und Wittnau ist es wieder einen Schritt weitergegangen. An einer Versammlung, welche jüngst stattfand, lag eine Kostenberechnung des Herrn Kummeler von Narau vor, die nun den Gemeindebehörden übermittelt wurde. Allgemein sieht man den Bestrebungen auf Einführung der elektrischen Energie sehr sympatisch gegenüber und hofft nur, daß dieselbe recht bald zur Tatsache geworden sein möge.

Elektrizitätswerk am Gonzenbach. Das in vorletzter Nummer erwähnte Elektrizitätswerk dürfte nach dem vorliegenden Projekte nennenswerte Dimensionen annehmen. Ungefähr 100 m oberhalb des Gießenfalls würde eine Talsperre errichtet. Hierdurch wäre die Bildung eines Sammelweihers im Krimbergtales möglich. Der Gesamthalt desselben wird auf zirka 265,000 m³ geschätzt. Eine weitere Druckweihervanlage würde im sogenannten Langenrain erstellt.

Neues Bahnprojekt im Tessin. Casimir Bucher verlangt die Konzession für eine elektrische Bahn Viganello-Rubigliano (Castagnola). Die Kosten sind auf 200,000 Franken angeschlagen.

Bei Adressen-Änderungen

werden die werten Abonnenten gebeten, nebst der neuen auch die alte Adresse mitzuteilen, um Irrtümer zu vermeiden. Die Expedition.

Aus der Praxis — Für die Praxis. Fragen.

NB. **Verkaufs- und Causchgesuche** werden unter diese Rubrik **nicht aufgenommen.**

993. Könnte mir jemand mitteilen, wo ein tüchtiger Maler eine sichere Griffenz gründen könnte? Offerten unter Chiffre B 993 an die Exped.

994. Existiert in der Schweiz eine Journierschneiderei, welche Blöcke von 200 cm Länge und 65 cm Breite schneiden könnte? Oder gibt es im Ausland eine solche Lohnschneiderei? Für Auskunft zum Voraus besten Dank.

995. Wo bezieht man die leistungsfähigsten und billigsten Handstanzen?

996. Wer liefert Stahlröhren von zirka 16, 18 und 20 mm Durchmesser?

997. Wie kann man kleine Gewindebohrer für Metallschrauben am besten härten, daß sie nicht immer brechen?

998. Wer hätte einen gebrauchten, noch in gutem Zustande befindlichen Petrol- oder Benzinmotor von 4–5 PS und zu welchem billigsten Preise abzugeben? Offerten mit näheren Angaben unter Chiffre B 998 an die Expedition.

999. Was ist Perpignan-Holz? Was kostet solches und zu welchem Zwecke wird dasselbe am besten verwendet?

1000. Welche Firma liefert Kartoutröhren mit gedrucktem Umschlag, 5 × 5 cm und 13 cm Höhe und zu welchen Preisen?

1001. Wer würde eine Drehscheibe, 50–70 Zentner Tragkraft, 75 cm Spurweite, und eine Weiche, gleiche Spurweite, liefern? Offerten an Haab & Cie., Wollhusen.

1002. Wer liefert zur Herstellung eines Massenartikels naturlackierte oder polierte Brettchen in Buchen- oder anderem passendem Hartholz in folgenden Größen: 150 × 80 × 10 mm, 300 × 80 × 10 mm und 450 × 80 × 10 mm, Vorderseite poliert oder lackiert, Ecken abgefaßt? Abnahme 500–1000 Stück per Größe und mehr. Offerten an die Expedition unter Nr. 1002.

1003. Wer besorgt das Lackieren von fertig gearbeiteten Holzartikeln in größeren Quantitäten? Guter, haltbarer Lack erforderlich, der nicht abspringt. Offerten an die Exped. unter Nr. 1003.

1004. Wer hat eine gebrauchte Bandsäge für Kraftbetrieb zu verkaufen? Offerten an Schmid, Baur & Cie., Fribourg.

1005. Wer ist Lieferant von Leimlösen für Holzfeuerung, event. mit Dampf- oder Warmwasser-Heizung? Wer hätte eine solche Einrichtung, die noch in ganz gutem Zustande ist, zu verkaufen? Offerten an die Expedition unter Nr. 1005.

1006. Wer ist Lieferant von eisernen Brunnenleitungs- röhren von 30 mm Lichtweite oder wer hätte ältere, gut erhaltene, zirka 600 m billigt abzugeben? Offerten an J. Bründler, mech. Schreinerei, Ebikon (Zugern).

1007. Besitze zum Betriebe einer Säge eine Wasserkraft von zirka 6–8 PS. Um aber bei trockenem Wetter doch arbeiten und eventuell auch weitere Maschinen betreiben zu können, benötige eine weitere Kraftanlage. Wie kann dies am rationellsten bewerkstelligt werden? Empfiehlt sich eine Dampfanlage oder sind Motoren vorzuziehen? Wer hat tabellos funktionierenden Motor abzugeben? Gefl. Auskunft unter Chiffre 1007 an die Exped.

1008. Wer ist Fabrikant von einfachen buchernen Bett- rahmen im Louis XV. Stil? Abnehmer würde Abschlässe von jeweils 1000 Stück machen. Leistungsfähige Fabrikanten wollen ihre Offerten unter N. D. 1008 an die Expedition einreichen.

1009. Wer liefert ganz billige und leichte Emballagen- leinwand? Auskünfte und eventuelle Offerten an Gutmanufaktur Bellinzona.



Asphalt-

und Cementarbeiten aller Art

Trottoirs, Keller- und Brauerei-Böden, Terrassen, Korridore, Remisen, Magazine, Durchfahrten etc.

Asphaltierung von Kegelbahnen.

Holzpflasterungen

Stallböden

Antieilolithböden, öl- und säurefest, für Fabriken, Maschinenräume etc.

Asphalt-Parkett

Beton-Bau 1375 b

Plättli-Böden

Asphalt-Blei-Isolierplatten zur Abdeckung von Gewölben, Fundamenten, Unterführungen etc.

Dachpapp-Dächer.

Holzement-Dächer.

Mehrjährige Garantie für alle Arbeiten.

E. Baumberger & Koch, Basel

Asphalt- und Cementbaugeschäft.

Antworten.

Auf Frage **917.** Kleine Hobelmaschinen liefert in bester Ausführung E. Knecht, mech. Werkstätte, Stein a. Rh. Referenzen zu Diensten.

Auf Frage **932.** Bandsägen und ältere Hobelmaschinen sind billig erhältlich bei R. Husschmid, Eisenhandlung, Genf.

Auf Frage **940.** Turbinen nach neuen Systemen, von besonders hoher Leistungsfähigkeit baut für alle Verhältnisse passend

die Maschinenfabrik St. Georgen bei St. Gallen, Com. Gef. Ludwig v. Süßkind, welche auf direkte Anfrage jederzeit gerne detaillierte Offerte nebst passenden Projekten ausarbeitet. Für den genannten Fall speziell liefert sie sehr geeignete Modelle; wollen Sie sich direkt an die genannte Gesellschaft wenden.

Auf Frage 949. Bei Anwendung von $\frac{1}{2}$ " Röhren bedarf es zirka 1— $1\frac{1}{4}$ " PS, um das angegebene Quantum Wasser auf 400 m Distanz 60 m hoch in der Minute zu heben. Für diesen Zweck würde sich ein Windmotor, wie wir solche auf Lager haben, vorzüglich eignen. Fritsch Marti A. G., Winterthur.

Auf Frage 950. Den fraglichen roten Gießerband liefert die Firma Paul Fay, Basel, und zwar in zirka 40 Gießereien der Schweiz. Muster und Offerte auf direkte Anfrage gerne zu Diensten.

Auf Frage 954. Hobelbänke liefert in bewährtester Konstruktion Fritsch Marti A. G., Winterthur.

Auf Fragen 954 und 965. Hobelbänke solider Ausführung liefert als Spezialität und wünscht mit Fragesteller in Verbindung zu treten H. Ruegger, Werkzeuggeschäft und mechanische Wagnerei, Rothbrunn (Aargau).

Auf Frage 956. Es ist unmöglich, mit einem bloßen Ventilatorflügel ohne Antrieb den erzeugten Staub aus dem Lokal abzusaugen. Ich empfehle Ihnen hierfür meine Ventilatoren mit Wasserbetrieb oder Elektroventilatoren. Mit näheren Angaben und Ratschlägen stehe ich gerne zu Diensten. Fritsch Wunderli, Maschinenfabrik, Uster.

Auf Frage 962. Ich empfehle Ihnen meinen Ross-Feind, welcher von den größten Maschinenfabriken der Schweiz mit bestem Erfolge verwendet wird. Das Präparat überzieht die Metallteile mit einem unsichtbaren Ueberzug, welcher sofort trocknet und die betreffenden Teile luftdicht abschließt, ohne den Glanz irgendwie zu beeinträchtigen. Paul Fay, Birsigstrasse 24, Basel.

Auf Frage 962. Wir können Ihnen mit zuverlässigstem Mittel dienen. J. Vollenweider & Co., Zürich.

Auf Frage 965. Hobelbänke liefert in bewährtester Konstruktion Fritsch Marti A. G., Winterthur.

Auf Frage 965. Kleine Hobelbänke in sorgfältiger Ausführung liefert das Spezialwerkzeuggeschäft von J. Schwarzenbach in Genf.

Auf Frage 965. Hobelbänke in jeder gewünschten Ausführung liefern billigt Gebr. Wüthrich, mech. Drechslerlei, Bärau (Bern).

Auf Fragen 965 und 982. Wenden Sie sich an die Firma C. Karcher & Cie., Zürich I.

Auf Frage 968. Für den genannten Zweck passende Turbinen baut als Spezialität die Maschinenfabrik St. Georgen bei St. Gallen, Com. Gef. Ludwig v. Süßkind, an welche Sie sich gefl. direkt wenden wollen. Kostenvoranschläge und Projekte stehen jederzeit gratis zur Verfügung.

Auf Frage 968. Um die Frage richtig beantworten zu können, sollte man vor allem wissen, wie viel Kraft Ihre Drehbank beansprucht. Bei den gegebenen Verhältnissen könnten ca. $\frac{1}{4}$ PS erzielt werden, und würde sich eine Original-Pelton-Turbine am besten eignen. Fritsch Marti A. G., Winterthur.

Auf Frage 968. Offerte von H. Günthard, Spengler und Schlosserei in Uster, erhalten Sie direkt.

Auf Frage 968. Mit fraglicher Hausleitung, wenn solche wenig Krümmungen besitzt, erhalten Sie $\frac{1}{2}$ bis $\frac{3}{4}$ PS, was zum Betriebe einer Drehbank genügt. Solche Turbinen gefertigt und hält am Lager Hr. Leutenegger, mechan. Werkstätte, Eschikon (Zürgau) und wünscht mit Fragesteller in Verbindung zu treten.

Auf Frage 968. Hätte eine kleine Hochdruckturbine von $\frac{1}{2}$ PS, neu, für den Betrieb einer kleinen Drehbank sehr billig abzugeben. Wenn die $\frac{3}{4}$ " Leitung nicht allzulänglich ist, so kann eine solche Turbine mit geringem Druckverlust angeschlossen werden. Alb. Bodmer, mech. Werkstätte, Horgen.

Auf Frage 968. Ihre Wasserleitung ist hinreichend zum Betriebe einer kleinen Drehbank. Wenn deren Wassermenge 30 Minutenliter beträgt, so verfügen Sie über $\frac{2}{3}$ PS. D.

Auf Frage 973. Sämtliche Eisenteile für Sägewagen liefert prompt Rob. Huber, mech. Werkstätte, Langnau (Bern).

Auf Frage 982. Enstaubungsanlagen für Sandpapiermaschinen führt die Spezialfabrik Fritsch Wunderli, Uster, am besten und billigsten aus. Die Konstruktion dieser Maschinen ist mir bekannt, da ich selbst solche fabriziere und auch schon ähnliche Staubabsaugungen erstellt habe.

Auf Frage 982a. Wenden Sie sich an Fr. Esinger, Installationsgeschäft, Basel.

Auf Frage 982. Solche Ventilatoren liefert nach eigenem, bestem System in allen Dimensionen C. Knecht, Stein a. Rh.

Auf Frage 987. Neue Steckampfen in nur prima Qualität und feinsten Ausführung beziehen Sie am vorteilhaftesten von C. Karcher & Cie., Zürich I.

Submissions-Anzeiger.

Zürich. Der Anstich der eisernen Scheibengestelle, sowie der übrigen Eisenkonstruktionen auf dem Militärschießplatz Albisgütl Zürich. Bedingungen und Eingabeformulare auf der Kanzlei des Polizeiwesens, Peterstrasse Nr. 10. Offerten mit der Aufschrift „Malerarbeiten Schießplatz Albisgütl“ bis 15. Januar an den Polizeivorstand der Stadt Zürich.

Aargau. Schul- und Gemeindehausneubau Staufeu. Glaser-, Schreiner-, Maler- und Kunstschmiedearbeiten, sowie Parquets, Beschläge, Schlösser, Fensterstoren und eiserne Rolläden zum Archiv. Pläne, Akkordbedingungen und Eingabeformulare je Freitag und Samstag den 6., 7., 13. und 14. Januar im Bureau der Bauleitung, Arn. Müller-Zußler, Architekt, Bureau zum alten Schützenhaus, Aarau. Offerten bis Freitag den 20. Januar, abends, verschlossen mit der Aufschrift „Schul- und Gemeindehaus Staufeu“ an J. J. Renold, Präsident der Baukommission, in Staufeu.

St. Gallen. Der Kur- und Verkehrsverein Ragaz eröffnet für die dortigen Schlossermeister Konkurrenz für die Lieferung und Montage der Eisenkonstruktionen für 3 Regulierfallen am Zuleitungsgraben, Ablaufgraben und für den Grundablaß (Röhrendurchlaß) der Seeanlage in der Gießen. Konstruktionspläne bei Sekundarlehrer Wirth. Schriftliche Uebernahmsofferten bis 14. Januar an das Komitee des Kur- und Verkehrsvereins Ragaz.

Zürich. Elektrizitätswerk der Stadt Zürich. Lieferung von 500 Elektrizitäts-Zählern div. Größen. Pflichtenhefte auf dem Bureau des Elektrizitätswerkes, Verwaltungsgebäude II, 3. Stock, Zimmer Nr. 141. Eingaben verschlossen mit der Aufschrift „Elektrizitätszähler“ bis 10. Januar an den Vorstand des Bauwesens II, Beatenplatz.

Zürich. Städtische Straßenbahn Zürich. Lieferung von: 10 Wagenmotoren von 30—40 Pferdestärken, 20 Kontrollern für Wagen mit 2 Motoren obiger Stärke; Serie-Parallelschaltung und elektr. Bremse mit wenigstens 6 Stufen. Offerten an die Straßenbahndirektion.

Rob. Jacob & Co., Winterthur

zum Thalgarten.

beim Hotel Terminus.

Technische Bedarfsartikel

für jeden Betrieb.

Wir bitten genau auf unsere Firma zu achten.