

<b>Zeitschrift:</b>	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
<b>Herausgeber:</b>	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
<b>Band:</b>	19 (1903)
<b>Heft:</b>	39
<b>Rubrik:</b>	Arbeits- und Lieferungsübertragungen

### **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:** 22.02.2026

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

Es wäre sehr zu begrüßen, wenn auch andere Meister, die mitten in der Praxis stehen, in Handwerker- und Gewerbevereinen oder gemeinnützigen Gesellschaften ihre Erfahrungen und Kenntnisse zum Besten geben würden.

Die Schmiedekunst soll wieder werden, was sie war: das Gemeingut aller.

Nichts sollte unterlassen werden, um das frühere große, allgemeine Interesse daran wieder zu erwecken und dauernd zu unterhalten.

X. X.

† Hermann Rötheli, Mecanico-Installatore, in Lugano starb am 20. ds. Mts. plötzlich an einem Schlaganfall. Er wußte die Berufstüchtigkeit des Deutschschweizers im Tessin voll und ernst zur Geltung zu bringen durch seine wohl 20jährige Tätigkeit daselbst.

Die schweizerische Petroleum-Glühlicht-Unternehmung in Wyd fabriziert seit einiger Zeit den Petroleum-Glühlicht-Brenner, Patent Poessl: derselbe ist der beste in seiner Art, was bis heute in diesem Gebiete geboten wurde, nämlich er ist einfach zu handhaben, solid und geschmackvoll gebaut, ruht nicht, eignet sich vorzüglich für jede Innen-Beleuchtung, sowie für Veranda-, Garten- und Straßen-Beleuchtung in eigens dazu konstruierten sturmsicheren Laternen; gibt 70 bis 75 Hesener-Kerzen bei einem Petroleumverbrauch von nur 60 Gramm per Stunde und kann auf jede bestehende Lampe mit 14" Gewinde geschraubt werden. Die genannte Fabrik sucht Wiederverkäufer.

## Arbeits- und Lieferungsübertragungen.

(Amtliche Original-Mitteilungen.) Nachdruck verboten.

Brückenbauten der Schweizerischen Bundesbahnen. Lieferung und Montierung der Eisenkonstruktionen für die doppelpurige Warebrücke bei Brugg an Wartmann & Vallette in Brugg und Conr. Schokke, mech. Werkstätte in Döttingen (gemeinsam).

Die Fassung von Quellen im Vorzeltale für die Wasserversorgung der Stadt Zürich an Anton Markon in Neuheim und Josef Centa in Menzingen.

Korrektionsarbeiten an der Murg für das Baujahr 1903/1904 an Lenz & Müller in Uesslingen, Müller & Mathis in Uesslingen, J. & B. Debrunner in Rohr, Alb. Schwarz in Frauenfeld, G. Bruggmann in Hunzikon und A. Bürgi in Oberwangen.

Kirchenbau Richterswil. Die hölzernen Bodenbeläge in Pitchpine-Langriemen an Hch. Weber, Glaser, Richterswil.

Neubau des Bezirks-Gefängnisses in Frauenfeld. Glaserarbeit an M. Bertschi; Schreinrarbeiten an M. Scheu und J. Schmid; Malerarbeiten an G. Schrag und A. Müller; Parkettarbeiten an G. Hommel, alle in Frauenfeld.

Elektrizitätsversorgung Titterten. Der Bau des Sekundärnetzes mit Haustellungen und Straßenbeleuchtung, sowie die Lieferung von zirka 60 Motoren an die Installationsfirma H. Kummmer & Co. in Aarau.

Abdeckungsarbeiten, sowie Aushub und Deponierung von zirka 1000 Kubikmeter Kies in Beltheim an Albert Freihofer, Fuhrhalter in Beltheim bei Winterthur.

Erstellung der Pläne für ein Schulhaus in Beltheim b. Winterthur an Rittmeyer & Furrer, Architekten in Winterthur.

Elektrizitätsversorgung Boniswil. Die Alt.-Gef. „Motor“ in Baden hat den Bau des Sekundärnetzes mit Haustellungen der Firma H. Kummmer & Co. in Aarau übertragen.

Das Einschneiden und Drehen von 8—9000 Eisenbahnschwellen der S. B. B. an Heim. Stüpi, Zimmermeister, Haslen-Glarus. (Vergebende Firma: B. Schiefer-Schmid, Imprägnier-Anstalt, in Linthal).

Elektrische Leitungen in Menziken. Die Alt.-Gef. „Motor“ in Baden hat die Primärzuleitung zu den zwei Transformatoren der Firma H. Kummmer & Co. in Aarau übertragen.

Die Vermessung der Gemeinde Trubisbachen (Bern) an Jakob Burkhardt, Geometer in Langnau.

 Dieser Nummer liegt ein Plakat-Wandkalender der Holzbearbeitungsmaschinenfabrik A. Müller & Co. in Brugg bei, dem unsere Leser an der Wand ihres Bureau's einen guten Platz anweisen mögen.

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

928. Zirka 300 Meter gußeiserne Rohre, 100 mm Lichtweite, 5 Atm. Druck aushaltend, gebraucht oder neu, zu kaufen gesucht. Offerten unter Nr. 928 an die Expedition.

929. Wer liefert billigst dünne Ahornbretter von 35 und 75 mm Dicke und 3—4 Meter Länge? Offerten an G. Schaufelberger, mech. Werkstätte, Wald (Zürich).

930. Wer liefert Wasserpumpen für Sodbrunnen, mit Garantie, daß dieselben nicht einfrieren? Offerten an J. Bründler, mech. Schreinerei, Eichholz (Luzern).

931. Wer hat eine gebrauchte Drehbank mit eisernen Wangen, mindestens 1 m Drehlänge, 15 cm Spitzenhöhe, Spindeln in zwei Teillagern, mit oder ohne Übersetzung, und ebenso Support gegen bar abzugeben?

932. Wer liefert kleine Windflügel für Handbetrieb mit Kurbel, ähnlich wie solche bei Sauggasapparaten im Gebrauche sind? Wer liefert solche, welche mit Hochdruckturbinen verbunden sind? Offerten mit Preisangaben unter Nr. 932 an die Exped.

933. Wer ist Lieferant von wasserdichten Kleidern für Tunnelbauten?

934. Wer liefert hermetisch verschließbare Kästen von 2 m<sup>3</sup> und mehr, oben mit Wasserstaubspülung und unten Wassersammler, mit Türe und zu öffnendem Fensterchen mit Thermometer?

935. Wer liefert größere Quantitäten granulierter Korkabfälle?

936. Zu kaufen gesucht eine gebrauchte, aber gut erhaltene Dampfmaschine von mindestens 15 PS mit dazu passendem Dampfkessel. Offerten mit Preisangaben an die Exped. unter Nr. 936.

937. Wer würde gegen Bezahlung ausführliche Anleitung geben, wie die engl. Plumbing an den Bleiröhren gemacht werden?

938 a. Was kostet der Mietzins per Woche für einen Flaschenzug, bestehend aus Wellebock, drei Aufzugskübeln, Seil-länge 100 m, Tragkraft 10 Zentner? b. Was kostet der Mietzins per Woche für ein Gerüst, bestehend aus 50 Stück Gerüststangen, 15—18 m lang, 100 Stück Laden, 4,60 m lang, 5 cm dick, sowie die nötigen Stricke? Offerten an Jb. Dertli, Maurermeister, Ossingen (Zürich).

939. Wer liefert schönen roinen Rheinsand zur Fabrikation von Zementkunststeinen, waggonweise, gegen bar? Gefl. Offerten mit Preisangaben an Jakob Roth, Maurermeister, Eichbühl-Bazenhaid (Togenburg).

940. Wer ist Lieferant von trockenem Teerabgang?

941. Wer liefert Firmaschildchen in Messing oder Bronze zum Anschrauben an Kochherde, Ofen, Backöfen, Türen etc.? Gefl. Offerten an Joh. Weibel-Söhl, Ofenbaugeschäft, Chur.

942. Welche Gießerei liefert Feinguß? Für gütige Anwendung besten Dank. Jch. Wiederkehr, mech. Werkstätte, Luzern.

943. Meine Turbinenanlage hat bei einer Leitungslänge von 300 m mit ziemlich gleichmäßiger Steigung, 300 mm Lichtweite, ein Gefälle von 30 m. Die Leitung mündet in einen Sammelweier von 2 m Tiefe mittels trichterförmigen Einlaufes. Wie viel Wasser kann diese Leitung im Maximum ohne Gefäßverlust liefern?

944. Welche Stromart eignet sich am besten für die elektrische Übertragung von zirka 50 PS für Kraft- und Lichtzwecke auf eine Distanz von 300 m mit Bezug auf Ökonomie und Anlagekosten?

945. Eine Anzahl laufende Brunnen mit steineren Brunnenstöcken sollen in Ventilbrunnen umgeändert werden. Was gibt es für Systeme und wo wären solche Ventilbrunnen im Betrieb zu sehen? Wasserdruck 4—5 Atm.

946. Wer hätte ein nachweisbar rentables Installationsgeschäft der Gas-, Wasser- und Elektrizitätsbranche samt Laden zu verkaufen? Offerten unter Nr. 946 an die Expedition.

947. Suche zwei eiserne Türen nach folgenden Maßen: ein Stück 2,10 m hoch, 0,90 m breit, ein Stück 0,90 m hoch, 0,80 m breit. Falls solche auch etwas größer wären, würde dieselben schon ändern lassen. Offerten mit Preisangaben an H. Wirz, mech. Kühlerei, Zollikon-Zürich.

948. Wer verkauft billigst einen gebrauchten, gut erhaltenen 1—2 PS Elektromotor (Brown, Boveri)?

949. Wie viel PS ergeben 0,037 m<sup>3</sup> Wasser per Sekunde bei einem Gefälle von 11 m? Die Leitung würde zirka 20 m lang, falls eine Turbine erstellt wird. Welches ist besser, Turbine oder Wasserrad? Das Wasser führt ziemlich Kalk (Luff). Wer baut die einfachsten und besten Turbinen preiswürdig? Oder wäre eine gebrauchte passende Anlage billig zu kaufen?

950. Wer könnte zwei noch in gutem Zustande befindliche Hobelbänke, sowie einen in gutem Zustande befindlichen Benzin- oder Petromotor von 2—4 PS abgeben?

951. Wer liefert eiserne, zum Entleeren eingerichtete Flaschenständer?

952. Wer liefert Gummischläuche mit Metallumhüllung, innerer Durchmesser 25—30 mm? Gefl. Offerten unter Nr. 952 an die Expedition.