

<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 Röheli, Mecanico-Installatore, in Lugano starb am 20. ds. Mts. plötzlich an einem Schlaganfall. Er mußte die Berufstätigkeit des Deutschschweizers im Tessin voll und ernst zur Geltung zu bringen durch seine wohl 20jährige Tätigkeit daselbst.

Die schweizerische Petroleum-Öllicht-Unternehmung in Wyl fabriziert seit einiger Zeit den Petroleum-Öllicht-Brenner, Patent Boeffel: 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, rußt nicht, eignet sich vorzüglich für jede Innen-Beleuchtung, sowie für Veranda-, Garten- und Straßen-Beleuchtung in eigens dazu konstruierten sturmischen Laternen; gibt 70 bis 75 Heftener-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. Viefierung und Montierung der Eisenkonstruktionen für die doppelspurige Narebrücke bei Brugg an Martmann & Vallette in Brugg und Conr. Fschotte, mech. Werkstätte in Döttingen (gemeinsam).

Die Fassung von Quellen im Forstetale für die Wasserversorgung der Stadt Zürich an Anton Marton in Neuheim und Josef Centa in Menzigen.

Korrektionsarbeiten an der Murg für das Baujahr 1903/1904 an Benz & 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 Pithypine-Langriemen an Sch. Weber, Glaser, Richterswil.

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

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

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

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

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

Das Einschneiden und Vereln von 8—9000 Eisenbahnstößen der S. B. B. an Geotr. Stüßi, Zimmermeister, Haslen-Glarus. (Vergebende Firma: B. Schießer-Schmid, Imprägnier-Anstalt, in Linthal).

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

Die Vermessung der Gemeinde Trubschachen (Bern) an Jakob Burthard, 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. Circa 300 Meter gußeiserne Rohre, 100 mm Sichtweite, 5 Atm. Druck aushaltend, gebraucht oder neu, zu kaufen gesucht. Offerten unter Nr. 928 an die Expedition.

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

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

931. Wer hat eine gebrauchte Drehbank mit eisernen Wangen, mindestens 1 m Drehlänge, 15 cm Spizenhöhe, Spindeln in zwei Teillagern, mit oder ohne Uebersehung, 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 Kleibern für Tunnelbauten?

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

935. Wer liefert größere Quantitäten granulierter Korabfälle?

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. Plombing an den Meißröhren gemacht werden?

938 a. Was kostet der Mietzins per Woche für einen Flaschenzug, bestehend aus Wellenbock, drei Aufzugskübeln, Seillänge 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 Läden, 4,60 lang, 5 cm dick, sowie die nötigen Stricke? Offerten an Jb. Dertli, Maurermeister, Dffingen (Zürich).

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

940. Wer ist Lieferant von trockenem Leerabgang?

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

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

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

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

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 Läden 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. Kühlelei, 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 circa 20 m lang, falls eine Turbine erstellt wird. Welches ist besser, Turbine oder Wasserrad? Das Wasser führt ziemlich Kalt (Tuff). 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 Petrolmotor 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.