

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 38 (1922)

Heft: 17

Buchbesprechung: Literatur

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: 16.01.2026

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

Motoren

für Betrieb mit
Benzin, Petrol,
Rohöl etc. ::

stationär und fahrbar.

□ Erstklassiges Deutzer Fabrikat. □

Prompte Lieferung durch die Generalvertretung

**Würgler, Kleiser & Mann,
Albisrieden-Zürich.**

264/15

Wir appellieren deshalb an das Solidaritätsgefühl unseres schweizerischen Handwerker- und Gewerbestandes, um dieses Ziel zu erreichen, bedarf es der allgemeinen Mitarbeit des gesamten schweizerischen Mittelstandes.

Indem wir uns der angenehmen Hoffnung hingeben, Sie werden unserer Ausstellung die Ehre Ihres Besuches erweisen, sei es durch Ihren Kollektivbesuch oder recht zahlreichen Einzelbesuch Ihrer tit. Mitglieder, begrüßen wir Sie

mit kollegialem Handwerker- und Gewerbegruß
Altdorf, den 20. Juli 1922.

Namens des Organisations-Komitees,

Der Präsident:

Fr. Infanger, Reg.-Rat,

Der Sekretär:

G. Bär.

Verschiedenes.

Grabmalkunst in Luzern. Der Förderung der Grabmalkunst wird gegenwärtig mit Recht erhöhte Aufmerksamkeit geschenkt. Im sogenannten Gelehrtenwinkel der Grabhallen bei der Hofkirche ist jüngst dem am 30. August 1921 verstorbenen Chorherrn und Professor Frz. Xav. Herzog ein Denkmal errichtet worden, das hinsichtlich künstlerischer Einfachheit und Gediegenheit vorteilhaft absticht von den vielen Werken ähnlicher Art. Auf einer von Herrn Bildhauer Wethli gelieferten tadellosen und prächtig geschnittenen schwarzen Serpentinplatte mit vergolderter Inschrift ist das in Bronze gegossene, beinahe lebensgroße Kopfrelief des Verstorbenen angebracht, erstellt von Herrn Bildhauer Hugo Siegwart, Luzern, das eine wahrhaft überraschende Ähnlichkeit mit dem Verewigten aufweist. Das Denkmal wurde nach einem Entwurf des Herrn August Helmar Ettemayer, Architekt, Luzern, ausgeführt und beweist, daß man auch durch Künftige einheimischen Künstler vorzüglich bedient werden kann, wenn man am rechten Ort anknüpft.

Heimatshut. Die evangelische Kirchgemeindeversammlung Romanshorn hat den Antrag der Kirchenvorsteherchaft, die alte paritätische Kirche, die seit 1912 leer steht, den Katholiken um 20,000 Fr. zu verkaufen, abgelehnt, und die Kirchenvorsteherchaft beauftragt, die Angelegenheit weiter zu erdauern im Sinne der Erhaltung der Kirche im Rahmen des Heimatshutes. Die Kirche an und für sich ist kein Altertum, wohl aber der Turm, der als einstiger Wachturm der Römer auf ein hohes Alter zurückblicken kann.

Elektrischer Hartlötzapparat für Sägeblätter und Stahlbänder. Dieser neue Apparat kann an jede Kraftleitung angeschlossen werden. Ohne jede Vorbereitung ist er jederzeit betriebsbereit. Er schließt jede Feuerge-

fahr aus. Das Herstellen einer Lötzstelle bei einem normal bis 50 mm breiten Sägeblatt dauert etwa eine Minute und erfordert etwa 15 Ampère Strom.

Die Handhabung des Apparates ist sehr einfach und kann solcher von jedermann sofort bedient werden.

Nachdem das zu lötende Sägeblatt konisch zusammengefeilt ist, wird es durch die am Apparat befindlichen Klemmschrauben auf solchem befestigt und zwar werden die Blattenden etwa 10 mm übereinandergelegt. Bei breiten Blättern genügt 1 Zahn. Alsdann wird auf die Lötzstelle Schlaglot und Borax aufgetragen und zwar $\frac{1}{3}$ Schlaglot und $\frac{2}{3}$ Borax, eher etwas mehr Borax, um zu verhüten, daß zu viel Messing zwischen die Lötzstellen fließt, wodurch das Sägeblatt an der Lötzstelle geschwächt würde, weil im Innern alsdann Messing wäre, während außen der Stahl abgefeilt werden müßte. Anders verhält es sich beim Borax. Dieses hat den Zweck, beim Erhitzen des Sägeblattes den Zutritt von Sauerstoff zu verhüten, damit sich kein Abbrand oder „Zunder“ bilden kann.

Sobald also das Sägeblatt eingespannt und die Lötzstelle mit Schlaglot und Borax belegt ist, werden die beiden Kohlenstifte mittels seitlich angebrachter Schrauben-Spindel so eingestellt, daß der Lichtbogen genau unter die Lötzstelle zu liegen kommt. Die Kohlenstifte sind so einzustellen, daß unter der Lötzstelle zwischen solchen noch 3–5 mm Luft ist. Durch einen kurzen Druck auf die rechte, gefederte Spindel berühren sich die beiden Kohlenstifte für einen Augenblick und der Lichtbogen ist hergestellt. Die Größe des Lichtbogens kann nach Wunsch reguliert werden, die Kohlenstifte sind nur entsprechend weiter oder enger einzustellen. Je größer der Abstand der Kohlenstifte und damit der Lichtbogen, desto geringer der Stromverbrauch. Der Lichtbogen selbst kann während der Erhitzung des Blattes durch einen am Apparate befindlichen Hebel, der gleichzeitig zur Betätigung der beiden Preßbacken dient, horizontal unter dem Sägeblatt hin und her bewegt werden, um so die gleichmäßige Erwärmung des Blattes zu garantieren. Sobald das Lot durchgeschlossen ist, wird die Lötzstelle durch den vorerwähnten Hebel bzw. zwei dadurch betätigten Preßbacken zusammengepreßt. Durch dieses Zusammenpressen wird die Lötzstelle infolge rascher Abkühlung durch die kalten Preßbacken glashart. Die Preßbacken werden noch einmal geöffnet und die Lötzstelle etwas angewärmt, damit dieselbe leicht blau anläuft und federhart wird. Die Lötzstelle ist dann genau so hart, wie das Sägeblatt selbst und ist dadurch eine große Haltbarkeit absolut gewährleistet.

Der Alleinvertrieb ist der Firma Ernst A. Rueger & Co., Maschinen und Apparate für die Metall- und Holzindustrie in Basel, Freiestraße-Nüdengasse 1, übertragen.

Literatur.

Das Bürgerhaus in der Schweiz, dieses vom Schweizerischen Ingenieur- und Architektenverein ins Leben gerufene, großangelegte Werk, dessen Herausgabe durch eine Kommission von Architekten im Auftrage des genannten Vereins besorgt wird, und das im Verlage des Art. Institut Orell Füssli, Zürich, erscheint, ist zurzeit annähernd zur Hälfte seines vorgesehenen Umfangs herangediehen. Die bis jetzt erschienenen zehn Bände behandeln die Kantonegebiete: Uri, Genf, St. Gallen, Appenzell, Schwyz, Bern 1. Teil, Schaffhausen, Glarus, Luzern, Zürich (Stadt) und Zug. Der Band Bern 2. Teil (Stadt und die Herrensitze auf dem Land) liegt im Druck und wird in allernächster Zeit erscheinen. In

den zurzeit noch fehlenden Kantonsgebieten wird eifrig gearbeitet, so daß zu hoffen ist, daß die vorgesehenen 24 Bände in den nächsten Jahren zur Ausgabe gelangen können. Es bedeutet für den Schweizerischen Ingenieur- und Architektenverein eine Genugtuung, daß das Werk in jüngster Zeit in weitern Kreisen Interesse findet; jeder Freund heimischer Architektur wird die Bände mit Freude und Nutzen zur Hand nehmen und studieren.

Zur Förderung des Unternehmens hat neulich die Geiserstiftung des S. I. A., aus deren Fonds von Zeit zu Zeit Wettbewerbe ausgeschrieben werden, als Preis aufgabe für dieses Jahr Aufnahmen von Bürgerhäusern vorgesehen. Für jüngere Architekten ergibt sich hier eine schöne und außerst instructive Aufgabe, und es ist zu hoffen, daß sich möglichst viele Kräfte daran beteiligen und damit das vaterländische Werk fördern helfen. Über Einzelheiten des Wettbewerbprogramms gibt das Sekretariat des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins, Tiefenhöfe 11, Zürich, Interessenten kostenlos Auskunft.

Aus der Praxis. — Für die Praxis. Fragen.

NB. Verkaufs-, Tausch- und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen; derartige Anzeigen gehören in den Inseratenteil des Blattes. — Den Fragen, welche „unter Chiffre“ erscheinen sollen, wolle man 50 Cts. in Marken für Zustellung der Offerten und wenn die Frage mit Adresse des Fragestellers erscheinen soll, 20 Cts. beilegen. Wenn keine Marken mitgeschickt werden, kann die Frage nicht aufgenommen werden.

538. Wer hat 2 Ringschmierringe, Bohrung 200—220 mm und 1 Schwungrad, ca. 10 Tonnen schwer, gebraucht, abzugeben? Offerten mit Preisangabe unter Chiffre 538 an die Exped.

539. Wer hätte abzugeben eine gebrauchte, gut erhaltene Transmission, ca. 6 m lang, 40 mm Durchmesser, mit 3 Lagern? Offerten an Melch Büttler, mech. Wagner, Hünenberg (Zug).

540. Wer liefert Rätschen aus 10 mm dicken Brettchen, Fugen ca. 25 mm Lichtheite; Ausmaß 60 cm lang, 40 cm breit, 40 cm hoch auswendig, event. die nötigen Brettchen? Offerten an Gebr. Grismann, Holzwaren, Unter-Mühlen 6, Marau.

541. Wer liefert Holzwolle? Offerten an Fritz Reist, Ober-Gsang, Wäsen i. Emmental.

542. Wer liefert: a. Metallformen zur Herstellung von Pflanzentübeln, Blumentöpfen etc., b. Talcum, feinste Mahlung? Offerten unter Chiffre 542 an die Exped.

543. Wer hätte 1 alte Planscheibe oder 1 Montréal, event. auch Richtplatte von mindestens 55 cm Durchmesser abzugeben? Offerten mit Gewichts- und Preisangabe an Gysler & Röhr, Madiswil (Bern).

544. Wie sollen Lindenbreiter nach dem Einschneiden aufbewahrt werden? Dürfen dieselben ohne Schaden zu leiden eine bestimmte Zeit im Freien aufgehözelt werden? Wo könnten event. Bücher, welche Anleitung zur Behandlung der Hartholzarten geben, bezogen werden? Auskunft unter Chiffre 544 an die Exped.

545. Wer liefert neu oder gebraucht ca. 200 m Rollbahngleise, 60 cm Spur, 60—70 mm Schienenhöhe, 2—3 Rollwagen, ca. 500 Liter Inhalt, Weichen und Kurven? Offerten mit Preisangaben unter Chiffre 545 an die Exped.

546. Wer liefert Fahrschüle für Mühlen-Neubau? Offerten unter Chiffre 546 an die Exped.

547. Wer hat abzugeben gebrauchte, kleine Bohrmaschine für Kraftbetrieb, 1 Schleifmaschine, ca. 4 m Transmission 40 mm Durchmesser mit Hängelager, 1 Bierpression? Offerten unter Chiffre 547 an die Exped.

548. Wer ändert an der Hobelmaschine Bierkantwelle um in runde Messerwelle? Offerten unter Chiffre D 548 an die Exped.

549. Wer fabriziert Faucherrohre 6 $\frac{1}{2}$, 7 $\frac{1}{2}$, 8 $\frac{1}{2}$ cm Durchmesser, mit Naht- und Patentverchluss Nr. 61751; Faucheschläuche 1a, ohne Naht, geteert aus gezwirntem Hanfgarn? Offerten mit Preisangaben unter Chiffre 549 an die Exped.



550. Wer liefert nach Modell buchene, gedämpfte Tritte, zugeschnitten, gehobelt und gefügt, 40 mm stark, $\frac{3}{4}$ gewunden, Wangen von Föhren, 60 mm stark, gehobelt, gewöhnliche Geländergriffe in Eichen; Bodenriemen und Krallentäfer I., II., III. Klasse? Offerten unter Chiffre 550 an die Exped.

551. Wer liefert geteilte, eiserne Schmierringe für Ringschmiellager? Offerten unter Chiffre 551 an die Exped.

552. Wer hätte abzugeben für kleinere Sägerei eine Schärfmaschine mit Handvorschub? Offerten unter Chiffre 552 an die Exped.

553. Wer liefert gebrauchten, gut erhaltenen Dampf- oder Lufthammer, 7 $\frac{1}{2}$ Tonnen Brüdergewicht? Offerten mit Preisangaben frecko nebst näherer Beschreibung unter Chiffre 553 an die Exped.

554. Wer hat abzugeben: a. gebrauchte Transmission, 2 bis 3 m lang, 25—35 mm Durchm., event. mit Lager und Riemscheibe; b. Nutblätter für 8—10 mm, 30 mm Bohrung? Offerten an Job, Galuori, Wagner, Bondaz (Graubünden).

555. Wer hat abzugeben gebrauchte, kleinere Dampftreffelspeisepumpe, für Riemenantrieb eingerichtet, Leistung ca. 8 Liter per Minute? Offerten unter Chiffre S 555 an die Exped.

556. Wer hat abzugeben gebrauchten Quer- oder Siede- rohrkessel von ca. 4—6 m² Heißfläche, 6 Atm. Arbeitsdruck? Offerten unter Chiffre L 556 an die Exped.

557. Wer hätte gebraucht, gut erhalten 1 schwere Dickschleifmaschine, 60 cm Hobelbreite, sowie 1 kleinen Vollgitter, 50 cm Durchlaß, abzugeben? Preisofferten an J. Düß, Sägerei, Waldbrücke bei Eschenbach (Guzer).

558. Wer liefert mietweise für circa 3 Monate neue oder gebrauchte Gerüstdielen, ca. 150—180 m²? Offerten an Alfred Möckli, Maurermeister, Schlatt (Thurgau).

559. Wer liefert Solothurner- oder Granit-Steinwalzen für Obstpressen? Offerten an Fr. Gfeller, Sägerei, Dürrengraben (Bern).

Antworten.

Auf Frage 514. Druckfessel und Reservoirs in allen Größen und Formen und für jeden Druck liefert J. Mayoral, Kesselschmiede und Apparatenbau, Zofingen.

Auf Frage 522. Emil Widmer & Cie., Werkzeuge und Maschinen, Zürich, Konradstraße 49, hat gebrauchte und neue Gewindeschneidzeuge, sowie Montageschraubstöcke abzugeben.

Auf Frage 522. Montage-Rohrschraubstöcke, Gasrohrschneidekluppen, Rohrangen, Rohrschneider, sowie hölzerne Riemscheiben liefert die „Rubag“, Rollmaterial und Baumäschinen A.-G., Seidengasse 16, Zürich 1.

Auf Frage 522. Hölzerne wie auch eiserne Riemscheiben liefert Rud. Brenner & Cie., Basel.

Auf Frage 523. Die Maschinensfabrik vorm. Holzschreiter & Hegi, Manessestraße 190, Zürich 3, hat einen stehenden 3 PS Benzinkotor abzugeben.

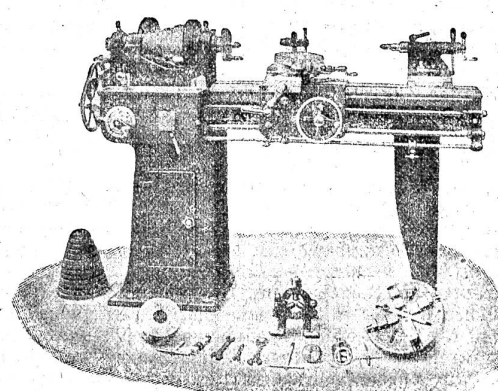
Auf Frage 523. Betriebsfähigen Benzinkotor von 3 HP gibt ab: Joseph Wörner, Zürich, Gartehofstrasse 32.

Auf Frage 523. Benzinkotor von 3 PS hat abzugeben die „Rubag“, Rollmaterial und Baumäschinen A.-G., Seidengasse 16, Zürich 1.

Werkzeug - Maschinen

aller Art

1698



W. Wolf, Ingenieur :: vorm. Wolf & Weiss :: Zürich
Lager und Bureau: Brandenbuckestrasse 7.