

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

**Herausgeber:** Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 28 (1912)

**Heft:** 32

### **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:** 23.12.2025

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

## Ausstellungswesen.

Als Bauinspizitor der Schweiz. Landesausstellung 1914 in Bern, der als Vertreter der Direktion besonders über den Fortschritt der Bauten zu wachen hat, wurde vom Zentralkomitee Herr Architekt Ernst Kissenpfennig, in Firma Eggemann & Kissenpfennig in Bern, gewählt.

## Marktberichte.

**Vom englischen Zinkmarkt.** Der Zinkmarkt war stetig und schließt ohne Preisveränderung ab.

**Vom englischen Bleimarkt.** Der Bleimarkt zeigte diese Woche sehr schwache Haltung und schließt nicht weniger als 35 Schillinge niedriger, nachdem er sich vom Tiefstand um 5—6 Schillinge erholt hat. Der Rückgang, welcher durch Verkäufe von späteren Terminen seitens der Händler herbeigeführt wurde, führte zu größeren Käufen seitens des Konsums, wodurch die obige Erhöhung herbeigeführt wurde. Der Markt schließt für ausländisches Blei — 19.7.6 bis £ 19.10.— und für englisches bei £ 20.

## Verschiedenes.

† **Baumeister Jules Aebi, Biel.** (Korr.) In der Nacht vom Dienstag auf Mittwoch 22./23. Oktober 1912, ist hier an den Folgen eines Schlaganfalles Herr Baumeister Jules Aebi im Alter von 62 Jahren gestorben. Mit Herrn Aebi ist wieder einer derjenigen von uns geschieden, die sich nicht durch theoretische Fachbildung, sondern durch rastlose, energische Arbeit zum Meister in ihrem Fach emporgerungen haben. Vor rund 25 Jahren machte sich der frühere Maurerpolier auf hiesigem Platz selbstständig und hat es verstanden, aus kleinen Anfängen ein Baugeschäft zu entwickeln, das nicht nur in Biel, sondern auch in näherer und weiterer Umgebung gutes Ansehen genoß. Trotzdem der Verstorbene in den letzten Jahren mit Krankheiten geplagt, seines Sehvermögens fast beraubt war, konnte er es nicht unterlassen, stets persönlich den Gang der Arbeiten des Geschäftes zu verfolgen, und wie immer, so auch noch in letzter Zeit mußten diejenigen, die mit Aebi geschäftlich verkehrten, anerkennen, daß er in seinem Fach ein tüchtiger Meister war, der es verdient, daß ihm an dieser Stelle ein Nachruf gewidmet wird.

**Vom Starkstrom getötet.** Am 1. November, morgens halb 3 Uhr, geriet in Münster (Bern) ein junger, erst vor zwei Wochen verheirateter Bahnangestellter im Transformatorensaal mit dem elektrischen Strom in Berührung und war auf der Stelle tot.

**A.-G. Säge- und Hobelwerk St. Margrethen** (St. Gallen). Unter dieser Firma hat sich mit Sitz in St. Margrethen eine Aktiengesellschaft gegründet, welche das bisher unter der Firma Rohner & Cie. betriebene Säge- und Baugeschäft in St. Margrethen übernommen hat. Das voll einbezahlte Aktienkapital beträgt 85,000 Franken, daneben ist ein Obligationenkапital von 45,000 Franken auf fünf Jahre fest gezeichnet. Der Verwaltungsrat besteht aus den Herren: T. Walt, Eichberg, Präident, Wilh. Lenherr, Gams, Alb. Müggler, Thal, J. M. Metzler, Schwarzenberg, Paul Büst, Rheineck. Als Geschäftsführer wurde der Vorbesitzer Herr Rohner engagiert.

Für die Anschaffung eines zweiten Feuerwehr-automobils in St. Gallen bewilligte der Stadtrat einen

Kredit von Fr. 7000. Es handelt sich um einen gewöhnlichen Wagen mit Ladefläche, der in erster Linie bestimmt ist, den Chauffeuren der Feuerwehr vermehrte Gelegenheit zu Übungsfahrten zu geben. Für die Benutzung des Autos zu privaten Zwecken wurde ein besonderer Tarif aufgestellt.

Ein Steinpfeiler auf dem Dorfplatz in Dornach trägt unten Röhren, die Wasser speien, dazu ist er Blumenständer, da er in zwei Stockwerken Töpfe trägt. Weiter oben ist er Wegweiser, da er nach vier Seiten seine Arme mit Inschriften ausstreckt. Noch weiter oben wird er zum Lampenständer und ganz oben trägt er die Drähte des Trams Dornach—Basel.

## Literatur.

**„Das illustrierte Jahrbuch mit Kalender für Schlosser und Schmiede“.** 32. Jahrgang 1913. Ein praktisches Hilfs- und Nachschlagebuch für alle Bau- und Kunstsenschlosser, Schmiede, Werkführer, Monteure, Installateure, Chauffeure und Metallarbeiter aller Art. Begründet von Ulrich R. Maerz. Vollständig neu bearbeitet von F. Wilcke, Ingenieur und Lehrer an der Königl. Bau-, der Holz- und Maschinenschule, Leipzig. 8°. XVI und 339 Seiten. Mit vielen Abbildungen und Tabellen. In Leinenband Fr. 3.40, in Brieftaschenlederband Fr. 6.—. Verlag von H. A. Ludwig Deger in Leipzig.

Der neue Jahrgang dieses wohl jedem Schlosser und Schmied bekannten Jahrbuches, hat gegenüber seinem Vorgänger schon wieder wesentliche Änderungen und Erweiterungen erfahren, teils durch das Bestreben, es auch für die Schlosser und sonstigen Fachklassen für Metallbearbeitung der Fortbildungsschulen verwendbar zu machen, teils durch die letzten Fortschritte auf dem Gebiet der praktischen Metallbearbeitung, sowie des Automobilbaues bezw. der Fahrradfabrikation. Sind auch letztere beiden Gebiete in den Händen von Spezialisten, so rekrutieren sich doch die Fahrrad- und Autoschlosser aus der Gruppe der Bau- und Maschinenschlosser, sowie Mechaniker. Und weiter sind beide Gebiete so zum Gemeingut aller Kreise geworden, daß jeder Schlosser in die Lage kommen kann, Reparaturen an Fahrrädern und Autos auszuführen zu müssen. Das gleiche gilt von der Bauschlosserei. Heute verlangt man vom Bauschlosser nicht nur, daß er in der Lage ist, kleinere Eisenkonstruktionen, wie einfache Treppen, Stützen, Geländer, Gitter, Türen usw. selbst auszuführen, sondern daß er sie auch zu berechnen und zu disponieren versteht. Allen diesen Anforderungen sucht der vorliegende Jahrgang des Jahrbuches sehr gut gerecht zu werden. So enthält er u. a. ein abgeschlossenes Beispiel zur Berechnung einer einfachen Treppe ohne Mithilfe der Trigonometrie, ferner Beispiele zur Berechnung von Radräsen, Automotoren, Trägern und Stützen (Säulen) usw., alle so durchgeführt, daß nach ihnen jeder imstande ist, gleichartige Aufgaben anzusehen und zu lösen. Der fast vollständig umgearbeitete und wesentlich erweiterte Abschnitt „Mathematik“ bietet ihm dazu die Grundlage, zumal wenn er sich auch die „Mechanik“ gut einprägt. Durch Einschub eines Abschnittes Zins- und Zinseszinsrechnung in Verbindung mit dem Abschnitt „Geschäftswesen“ ist dem Benutzer dann weiter die Möglichkeit gegeben, auch wirtschaftliche Rechnungen anzustellen. Daß auch der Abschnitt Materialien und Werkzeuge, sowie der Rezepte eine Erweiterung erfuhr, ist bei der Tendenz des Jahrbuches selbstverständlich, und zwar haben dabei besonders die von den Langbein-Pfanhauer-Werken ausgeprobten neuen Arbeitsverfahren Berücksichtigung ge-

funden. Merklich erweitert ist schließlich noch der Abschnitt Automobilbau durch Einführung eines Kapitals über Ausführung von Reparaturen.

Man muß geradezu staunen, was alles in diesem handlichen, bequemen Taschenbüchlein geboten wird! Es umfaßt eben alles Wissenswerte für die Metallbe- und Verarbeitung in der Schmiede- und Schlosserwerkstatt, für die Montage und Installation. Alle Fortschritte der Technik, die irgendwie in diese Gebiete einschlagen und die Arbeitsmethoden verändern und vereinfachen, sind hier berücksichtigt. Tausende von Anweisungen, Beispiele, Würfe und Fingerzeige, die allen Vorkeimissen der genannten Gewerbe Rechnung tragen, finden sich hier in übersichtlicher Weise. Zahlreiche Abbildungen und Skizzen erhöhen seinen praktischen Wert! Der "Wilcke" ist tatsächlich das nützlichste und zuverlässigste Hand- und Hilfsbuch seiner Art!

## Aus der Praxis. — Für die Praxis.

NB. Verkäufe, Tausch- und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen; derartige Anzeigen gehören in den Inseratenteil des Blattes. — Fragen, welche unter Chiffre erscheinen sollen, wolle man 20 Cts. in Marken (für Zusendung der Offerten) belegen.

### Fragen.

**1020.** Wäre im Falle, eine Kraftanlage vermittelst Gasmotor mit Gasofen erstellen zu lassen und habe zu diesem Zwecke eine bestehende Anlage gekauft. Wer würde sich mit dem Montieren dieser Bestandteile fachgemäß befassen? Offerten unter Chiffre R 1020 an die Exped.

**1021.** Wer fabriziert Blechrohre für Dosen und andere Anlagen? Offerten unter Chiffre F 1021 an die Exped.

**1022.** Wer hätte einen gebrauchten Leimofen, Größe zirka  $160 \times 70$  oder  $180 \times 80$  cm abzugeben? Offerten an St. Berger, mech. Schreinerei, Heimberg b. Thun.

**1023.** Wer erstellt einfache, elektrische Personenaufzüge und zu welchem Preise? Offerten unter Chiffre P 1023 an die Exped.

**1024.** Gibt im Minimum 240—260 Sek.-Liter Wasser und ein Gefälle von ca. 6—7 m. Was ist vorteilhafter betr. Kraftgewinnung: Wasserrad oder Turbine? Welches ist solider? Müßte ca. 150 m Röhren einlegen, welchen Durchmesser müßte ich event. verwenden?

**1025.** Wer liefert abgesperrte Holzplatten für Türfüllungen? Offerten unter Chiffre F 1025 an die Exped.

**1026.** Wer liefert 1100 m<sup>2</sup> Bodenriemen, II. Qual., in Längen von 4,20—4,50 m, 40 mm dick, und vollständig ausgetrocknet? Offerten mit Preisangabe unter Chiffre B 1026 an die Exped.

**1027.** Wer liefert Minimax? Offerten mit Preisangabe an Alois Waldis, Zimmermeister, Weggis.

**1028.** Wer liefert 1 gebrauchte Bandsäge, 80 cm, 1 Kreissäge 50—60 cm und 1 Universalsäge? Sofortige Offerten unter Chiffre B 1028 an die Exped.

**1029.** Ich gebrauche 4—500 Fässer aus Eisen. Wer kann mir hiefür eine Adresse nennen, wo man solche in gebrauchtem Zustande erhalten kann?

**1030.** Wer fabriziert oder liefert Anstrichmaterialien, um Holz, Stroh, Stoffe etc. unverbrennbar oder weniger feuerfänglich zu machen? Haben sich solche Anstriche bewährt und sind mit solchen schon eingehende Proben gemacht worden? Offerten und Mitteilungen erbeten unter Chiffre L 1030 an die Exped.

**1031.** Bei der Montage gußeiserner Ablaufleitungen wende ich seit einiger Zeit statt Bleidichtung die Dichtung mit Kitt und Holzleisten an. Was denken andere Fachgenossen von dieser Dichtungsart und wer liefert einen zu diesem Zwecke geeigneten billigen Kitt?

**1032.** Wer liefert richtige Zementfarben? Antwort und Preislourant an Postfach 688 St. Gallen.

**1033.** Wer liefert schöne trockene, 8 cm dicke Kirschbaumholz-Dillen? Offerten per m<sup>3</sup> erwünscht Aug. Herzog, Fruthwilen (Thurgau).

**1034.** Welches Holz eignet sich am besten zur Anfertigung von Walzen für Wäscherien? Die Walzen drehen sich beständig in warmem und kaltem Wasser, weshalb nur eine außerordentlich harte Holzart verwendet werden kann. Durch den Gebrauch dürfen an den Walzen weder Risse noch sonstige Defekte entstehen, welche die Wäsche beschädigen könnten. Gefl. Auskünfte wert. Preisangebote unter Chiffre V 1034 an die Exped.

## F. BENDER

Oberdorfstrasse 9 und 10  
ZUERICH I

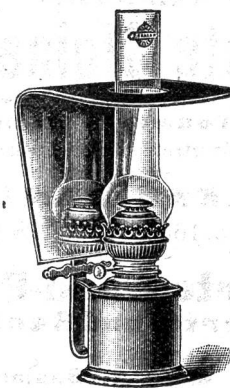
2110

Fr.

7.50

Fr.

7.50



### Nur die beste Werkstattlampe ist gut genug.

Prima Lampe mit gewöhnlichem Brenner Fr. 4.80.

**1035.** Bin im Besitz einer Wasserkrat von zirka 6 HP. Dieselbe liegt 75 m von der Werkstatt entfernt und wird die Kraft mittelst Seil übertragen. Wäre die elektrische Übertragung günstiger in Bezug auf Kraftverluste? Wer hätte eventuell passende Gleichstrom-Maschinen von etwa 250 Volt Spannung, als Generator und Motor dienlich und 1 Kabel, zirka 80 m lang, abzugeben? Wer erstellt solche Anlagen, komplett, mit Garantie? Ausführliche Offerten mit äußerster Preisangabe unter Chiffre K 1035 an die Exped.

**1036.** Wer liefert neue Bahnstangenwinden in verschiedenen Größen? Offerten an Heinr. Bryner, Schmiedemeister, Büttikon (Aargau).

**1037.** Wer liefert dauerhaftes, nicht rostendes Blech zur Bedachung eines Hühnerhauses? Offerten mit Preisangabe per m<sup>2</sup> an Joh. Rosenberg, Sins-Höfen (Aargau).

**1038.** Welche Holzhandlung liefert sofort ca. 300 m<sup>2</sup> Verschalungsbretter, 18 mm, roh oder gehobelt, 5,50 m lang? Neuerste Offerten sofort an die Sägerei Märstetten (Thurgau).

**1039.** Wer liefert neu oder gebraucht: 1 Bandsäge, 85 bis 100 cm Rollendurchmesser, 1 kombinierte Abricht- und Hobelmühle, 50 cm breit? Gefl. Offerten an Joh. Haller, Zimmermeister, Schönbühl b. Bern.

**1040.** Welche Holzhandlung liefert Sagklöze, I.—II. Kl., 4—6 m lang (Simmentalerholz)? Lieferung vom Frühjahr an gegen Raffa. Offerten unter Chiffre A 1040 an die Exped.

**1041.** Wer hätte einige gebrauchte Koksörte, offen oder geschlossen, 2—4 Terrazzobodenwalzen, große und kleine, 1 Universalholzbearbeitungsmaschine und 1 kleines Walzwerk für Steinmehl für Hand- und Maschinenbetrieb abzugeben? Offerten an A. H. Hummel, Archt., Basel.

**1042.** Wer besorgt das Auströcken von Neubauten? Offerten unter Chiffre H 1042 an die Exped.

**1043.** Könnte mir jemand aus dem Leserkreise Mitteilung machen, ob sich die Anschaffung eines Steinbrechers mit Walzwerk zur Sandbereitung aus Rollsteinen aus einer Kiesgrube lohnen würde, event. ob solches Sand zur Mörtelbereitung für Backsteinmauerwerk und Verputzarbeiten verwendet werden kann, ferner wie hoch eine Anlage mit 10—15 m<sup>3</sup> Tagesleistung und der Kubikmeter solchen Sandes zu stehen käme? Für gütige Auskunft besten Dank.

**1044.** Wer hätte zirka 35 m ältere, aber noch gut erhaltene Treibriemen von 7—8 cm Breite abzugeben? Offerten an mech. Wagnerei und Schmiede Altdorf (Uri).

**1045.** Wer wäre Lieferant von Bimsand als Unterlage für Korlinoleum? Gefl. Offerten an J. Landolt, Bauunternehmer, Unter-Hallau.

**1046.** Wer hätte eine gebrauchte Bandsäge mit Eisenkonstruktion und 65—70 cm Rollen, für Kraftbetrieb, billig abzugeben? Offerten an G. Perner, Wagnerei, Ostringen (Aargau).