

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

**Herausgeber:** Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 9 (1893)

**Heft:** 36

**Rubrik:** Fragen ; Antworten

### **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:** 14.02.2026

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

mit einem geschlitzten und festverleimten Rahmen umgeben, welcher hervorsteht wie bei einer Schiefertafel. Diese Verbindung ist insofern praktisch, weil die Tafel sich in den Rahmen noch bewegen kann, sich daher auch nicht verzieht. Es ist keine Feder an der Tafel abgesetzt, sondern die ganze Stärke der Tafel befindet sich in den genutzten Rahmen. Schreiber dieses hat sich seine Tafeln aus auserlesenem Kiefernholz gefertigt, dieselben sind nun schon einige dreißig Jahre im Gebrauch, ohne sich zu verziehen. Sollen die Tafeln nur auf einer Seite benutzt werden, dann ist die Verbindung am besten mit Geradleisten herzustellen, nur müssen dieselben ihrer Form nach zweckentsprechend sein. Es glaubt mancher Tischler eine solide Verbindung herzustellen, wenn er breite Geradleisten anwendet, erreicht aber das gerade Gegenteil damit. Angenommen, zu diesen Tafeln würden 1 Meter lange Geradleisten gebraucht, so dürften dieselben höchstens 6 Centimeter am breiten Ende breit sein, am schmalen 5 Millimeter schmaler, aber  $3\frac{1}{2}$  bis 4 Centimeter stark. Werden die Leisten breiter genommen, so ziehen sich dieselben schon beim Eintreiben auf der Geradseite hohl, aber auch die Tafel wird auf der vorderen Seite leicht hohl getrieben in der Länge, weil die durch den Geradnut geschwächte Stelle sehr lang ist; die Folge davon ist, daß beim geringsten Schwinden des Holzes die Geradleiste los wird und ihren Zweck, die Tafel gerade zu halten, nicht erfüllt.

Einen guten Lack zum Schwärzen der Schultafeln erhält man aus  $\frac{1}{2}$  Liter Spiritus, 65 bis 75 Gramm Schellack, etwas Kienruß und zwei Messerspitzen voll guter Kreide. Für rote Linien nimmt man Spiritus, Schellack und Mennige. Nimmt man zu viel Schellack, so wird die Tafel zu glatt, es schreibt sich darum nicht gut, bei zu wenigem wird der Lack nicht konsistent genug, er wischt sich dann leicht ab.

### Fragen.

NB. Unter diese Rubrik werden technische Auskunftsbegehren, Nachfragen nach Bezugsquellen etc. gratis aufgenommen; für Aufnahme von Fragen, die eigentlich in den Inseratenteil gehören (Verkaufs- und Kaufsgesuche etc.) wolle man 50 Cts. in Briefmarken einsenden.

**614.** Wer fabriziert und liefert Holzwohle zum Verpacken und zu welchem Preise?

**615.** Welcher Architekt oder Bauunternehmer wäre im Fall, einer gut eingerichteten Bauwerkstätte mit 2 bis 3 Arbeitern für den Winter eine entsprechende Arbeit zu übergeben? Adresse bei der Expedition dieses Blattes zu erfragen.

**616.** Welches Geschäft in der Schweiz befaßt sich mit Erstellung rationeller Trockeneinrichtungen größeren Systems für künstliche Bausteine und ähnliches Material?

**617.** Wer hat ein Balancier zu verkaufen mit einer Spindel von 60–70 mm Diam.?

**618.** Ist jemandem bekannt, daß ein schweizerisches Patent genommen wurde für einen Insektenfang-Apparat?

**619.** Wer liefert Weichgussgarnituren, verzinkt, nach Modell?

**620.** Wer ist Käufer von gesäumten event. auch gehobelten tannenen Läden und von zugeschnittenem Bauholz nach anzugebender Holzliste?

**621.** Wer würde möglichst dünnes Bauholz liefern, circa 4000', gehauen oder geschnitten und zu welchem Preis per Fuß?

**622.** Wer ist Lieferant von trockenem, zugeschnittenem Föhrenholz?

**623.** Wer ist Käufer von eichenen Eisenbahnschwellen?

**624.** Welche Fabrik würde die billigsten Kehlleisten, hauptsächlich für Möbel, liefern, bei größeren Bezügen an Wiederverkäufer?

**625.** Wie werden Cementröhren der Rohrleitung einer Turbine am besten verdichtet?

**626.** Welches ist der praktischste und zugleich billigste Lötapparat für Kleingewerbe, leicht transportierbar? Beantwortung durch den Briefkasten erbeten.

**627.** Wer ist Abnehmer von einer größeren Partie trockener Buchstämme von 8–10 cm Dicke?

**628.** Wer wäre Verkäufer einer noch gut erhaltenen Bandsäge neuen Systems, mit gutem Gang und solid, mit oder ohne Bohr-, Nut- und Kehlreinrichtung?

**629.** Wer kann einer leistungsfähigen mechanischen Werkstätte Jahresarbeit in Eisenartikeln zuwenden? Prompteste und sorgfältige Ausführung wird garantiert.

**630.** Wer liefert Wiegentöpfe für Mehlgereien?

**631.** Wer ist Abnehmer von 2–3 Waggon 6, 8, 10, 12 und 15" dick geschnittenen Brettern zu billigen Preisen?

### Antworten.

Auf Frage **596.** Wünsche mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. Friedr. Lauper, Ziegler, Buren a. A. (Bern).

Auf Frage **597.** Machen Sie einen Versuch mit Fischleim „Syndekton“, der sollte halten. Carl Schuchbach, Wädenswil.

Auf Frage **600.** Wünsche mit Fragesteller in nähere Unterhandlung zu treten. J. Morf, Konstrukteur, Zürich-Außer Roth.

Auf Frage **600.** Konstruktionswerkstätte Herisau wünscht Unterhandlung mit Ihnen.

Auf Frage **600.** Rob. Röß, mech. Werkstätte, in Wiefendangen, ist Ihnen als leistungsfähig sehr zu empfehlen.

Auf Frage **600.** Wenden Sie sich an A. Wücher, mechanische Werkstätte, Schaffhausen.

Auf Frage **600.** Ad. Girsberger, mechanische Schlosserei in Hottingen-Zürich, wünscht mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten.

Auf Frage **603.** Rudolf Ganz u. Cie., Cementgeschäft in Töb bei Winterthur haben einige Modelle von Vasen, Vasentraben, Konsolen, Säulen etc. zu verkaufen.

Auf Frage **603.** Wenden Sie sich an Albert Ganter, Modelleur-Stuccateur, Luzern.

Auf Frage **605.** Teile mit, daß ich selbstverfertigte Koffhaarsuppmaschinen mit Balancier und verstellbarer Regulierung (neues verbessertes System) zu billigen Preisen auf Lager halte. Zu näherer Auskunft gerne bereit. Friedr. Karrer, Schreiner in Zofingen.

Auf Frage **606.** Wünsche mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. Jean Labhart, Hafner, Bern (Königsstr. 64).

Auf Frage **613.** Offerte der Firma Gebrüder Scherrer, Neunkirch (Schaffhausen) ging Ihnen direkt zu.

Auf Frage **613.** Wünschen mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. Kesselschmiede Richterswil.

Auf Frage **614.** Unterzeichneter wünscht mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. D. Frey-Wücher, Holzwohlefabrik, Schöftland (Murgau).

Auf Frage **616.** Wenden Sie sich an Gebrüder Scherrer, Neunkirch (Schaffhausen).

Auf Frage **617.** Wir beehren uns, mitzuteilen, daß wir stets selbstangefertigte Balanciers mit Stahlspindeln bis 80 mm Dicke auf Lager haben. Gebrüder Zedler, Maschinenbau-Werkstätte, Basel.

### Submissions-Anzeiger.

**Lieferung von Schienenbefestigungsmitteln für die Gotthardbahn.** Unser Bedarf an Schienenbefestigungsmitteln besteht für 1894 aus:

28,8	Tonnen Schienenlaken,
6,5	Lakenbolzen,
26,7	" Nadenrauben,
10,5	" Klemmklättchen,
67,3	" Schienennägel und
78,3	" Unterlagsplatten.

Werke, welche sich mit der Anfertigung solchen Kleinfertigungsbedarfes befassen und auf die Uebernahme der Lieferung des ganzen Bedarfs oder nur einzelner Sorten reflektieren, laden wir hiemit ein, sich wegen der Lieferungsbedingungen unmittelbar an unsern Oberingenieur im Verwaltungsgebäude in Luzern zu wenden, von welchem auch Vertragsformulare und Zeichnungen bezogen werden können. Insofern das Vertragsformular nicht schon Bestimmungen über die für einzelne Sorten von Befestigungsmitteln zu verwendende Materialangabe enthält, ist diese in den Angeboten anzugeben, welche unter Rückgabe der Zeichnungen spätestens bis zum 10. Dez. d. J. der Gotthardbahndirektion in Luzern einzureichen sind.

**Brunnenleitung.** Die Gemeinde Ederschwiler bei Delsberg läßt hiermit die Erstellung einer Brunnenleitung von circa 1500 m Länge zur öffentlichen Konkurrenz ausschreiben.

Plan und Bedingungen sind beim Gemeindepräsidenten aufgelegt, zur Einsichtnahme, wo die Bewerber sich mit Angeboten zu melden haben bis zum 8. Dezember 1893, aber ohne Tag- und Reifegeldbezug.

Maßstäbe, Meßstangen, Meßplatten, Nivellierlatten, Maßstäbe mit gewöhnlichen und Reduktionssteilungen, Wertbänke, Modellmaße, Baumeßkluppen, Rollbandmaße, Rechenchieber und Zeichnungsutensilien liefern

**J. Siegrist u. Cie.,** Maßstabfabrik, Schaffhausen.

223]

Auslieferte Preisliste franko.

### Im Weihnachts-Ausverkauf

Damen- und Herrenkleiderstoffe, höchst solide Reinwollene, doppelbreite beste Qualität à Fr. —.95 pr. Mtr. Englische Nouveautés doppelbreit à Fr. 1.45 — 2.95 pr. Mtr. liefern jede beliebige Meterzahl franko ins Haus. Erstes Schw. Versandgeschäft Oettinger & Cie. Zürich. P. S. Muster sämtlicher extra billig reduzierten Stoffe franko ins Haus.