

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 10 (1894)

Heft: 81

Bibliographie: 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>

10,200 Fr. sind von der Gemeinde durch Steuern noch rund 120,000 Fr. zu decken.

Die neue Kirche in Bazenheid ist jetzt in demjenigen Teile, welcher durch den Turmeinsturz in Mitleidenschaft gezogen wurde, wieder aufgebaut; es fehlt zur Zeit nur die Schieferdecke. Auch der Turm ist jetzt wieder etwa zu 10 Meter Höhe aufgerichtet. Die Einweihung wird wohl erst kommendes Frühjahr stattfinden können.

In Rheineck wird die Frage einer Renovation des Innern der dortigen Kirche besprochen.

Kirchenbau Amrisweil. Die evangelische Kirchgemeinde Amrisweil hat letzten Sonntag die Schlussrechnung über den Bau der neuen Kirche genehmigt. Nach derselben kommt der Bau samt Geläute und Turmuhr auf 316,755 Fr. zu stehen.

Die Kirchgemeinde Benken (Zgl.) ist mit einem schönen Geschenk bedacht worden: ein unbekannter Geber hat nämlich eine der beiden prächtigen Turmuhrn von Hrn. Mäder in



Medaille der zürcher. kant. Gewerbeausstellung.

Avers und Revers, mit Einfassung,

zum Abdruck in Cirkularen, Preiscourants &c.

der Diplomierten.

(Diese Eichés sind à Fr. 4.50 in Kupfergalvanos bei Xylograph Fischer in Zürich zu beziehen.)

Andelfingen, welche in der Gewerbe-Ausstellung in Zürich zur Besichtigung ausgestellt waren, zum Geschenk gemacht. Das Werk kostet Fr. 2300 und wird ohne Zweifel allen Gemeindegliedern große Freude bereiten.

Bubenbergdenkmal in Bern. Das bernische Komitee für Errichtung eines Bubenberg-Denkmales hat endlich dem Bildhauer May Len den definitiven Auftrag erteilt, das Modell zur Statue in Lebensgröße auszuarbeiten. Das Standbild wird später in Bronze gegossen werden.

Das Denkmal für Prof. Rüegg in Bern wurde am 20. Oktober feierlich eingeweiht.

Eine neue Rettungsleiter. Die Maschinenfirma Moritz Weil jr. in Frankfurt a. M. hat ein Gerät zur Rettung aus Feuergefahr konstruiert, daß nach dem Urteil der Fachleute Aussicht hat, ausgedehnte Einführung zu finden. Es besteht aus einer zusammenfaltbaren Leiter, deren dünne Stäbchen aus vorzüglichem Stahl gearbeitet sind. Die Leiter wiegt bei 50 Fuß Länge 13 Kg., sie wird in einem Kasten von der Größe eines Fußschemels aufbewahrt und beim Gebrauch, nachdem man das Kettenende mit dem starken Karabinerhaken irgendwo befestigt hat, mitamt dem Kasten hinabgeworfen. Die dünne leichte Leiter trägt, wie die Berüche der Berufsfeuerwehr ergeben haben, gleichzeitig drei Männer: sie ist auch für Ungeübte leicht und bequem zu besteigen.

Indisches Holz zur Straßenpflasterung. Aus Bombay wird berichtet: Das Forstdepartement der indischen Regierung macht in einer seiner letzten Mitteilungen auf die außerordentlichen Eigenschaften des Phinkadobaumes (*Xilia dolabiformis*) für Straßenpflasterung aufmerksam und hofft auf bedeutenden Export nach Europa und Amerika. Der

Baum findet sich in großen Beständen in Burma, wiegt frisch geschnitten, 79 Pf. und getrocknet 66 Pf. pro Kubusfuß. Die Bruchstärke eines Stockes von 1 Zoll im Quadrat und 30 Zoll lang ist 318 Pf. gegen 208 Pf. für Teak- und 209 Pf. für Eichenholz. Die Druckwiderstandskraft eines Quadratzolles ist über 5 Tonnen gegen $3\frac{1}{2}$ für Eichen- und $2\frac{4}{5}$ für Teakholz. Seine Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse ist erstaunlich und würde es für Straßenpflasterung geradezu unerlässlich machen. Die Burmese Staatsseisenbahn wurde mit Phinkadobeschwellen im Jahre 1877 belegt, deren größter Teil heute noch vollkommen gut ist. Der Preis pro Tonne, hergerichtet in Planke, die zum Verschneiden in Würfeln geeignet sind, stellt sich auf circa Pf. St. 4.

Literatur.

Der Blecharbeiter-Gewerbe-Kalender pr. 1895 (16. Jahrgang) herausgegeben von der Deutschen Fachschule



für Blecharbeiter in Aue ist soeben erschienen und verfehlen wir nicht, hierauf aufmerksam zu machen.

Der Kalender, der durch seine früheren Jahrgänge bereits in weiten Kreisen die wärmsten Freunde gewonnen hat, kann erneut allen Angehörigen des Blecharbeiter-Gewerbes, Fabrikanten, Spenglern, Kupferschmieden, Installateuren &c. sowie der gesamten Metallindustrie auf das angelegentlichste empfohlen werden.

Wie alljährlich, so zeichnet ihn auch dieses Mal ein sehr reichhaltiger gebiegener Inhalt aus, der dem Fachmann viel des Wichtigen, Lehrreichen und fachlich Interessanten bietet.

Neben vielfacher Verbesserung und Erweiterung der ständig erscheinenden Tabellen, Berechnungen, Postnotizen, der Preise von Spenglerarbeiten, Achtbestimmungen &c. bringt das Werkchen verschiedene neue, gemeinverständliche Abhandlungen über "Gasversorgung", "Elektrotechnik" und "Wechselkunde". Mit der Absicht der Fortsetzung ist ferner zum ersten Male die Bezeichnung eines "mustergültigen Fachgegenstandes" in Naturgröße als Vorlage einer interessanten Arbeit, zu einem Gesellenstück &c. vortrefflich geeigneter, beigefügt und in besonderer Broschüre werden wiederum die stets mit Interesse aufgenommenen "Geometrischen Abwicklungen von Fachgegenständen" fortgesetzt.

Wir nehmen gerne Veranlassung, dieses bewährte Büchlein, dessen Reinertrag der Deutschen Fachschule f. Blecharbeiter unverkürzt zufliest, ganz besonders auch mit Rücksicht auf diesen guten, gewiß jedem Fachgenossen zur Unterstützung anregenden Zwecke, zu empfehlen und bemerken, daß dasselbe (p. Stück mit Fr. 2.70, bei größerer Abnahme mit Rabatt) durch die techn. Buchhandlung W. Senn jun., Münsterhof 13, Zürich I, zu beziehen ist.