

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 17 (1901)

Heft: 13

Rubrik: Aus der Praxis - für die Praxis

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: 20.02.2026

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

zwei Nachbarn von dem gleichen Quellwasser, das 40 Meter in die Höhe gepumpt wird, trinken.

Patriotisches. (Korresp.) In Freiburg (Schweiz) wird ein großes Schulhaus gebaut und mit gläsernen Elsässer Ziegeln eingedeckt. Natürlich hätte man diese Ziegel in der Schweiz mindestens ebenso gut und ganz bedeutend billiger bekommen. Merk's Marx! — Partout comme chez nous, wird mancher Leser zu sich sagen. Die Behörden haben natürlich mit dem guten Beispiel voranzugehen.

Eine neue Thurbrücke soll an Stelle eines defekt gewordenen Steges zwischen Billwil und Oberbüren erstellt werden. Die Kosten werden zu 60,000 Fr. veranschlagt. Der Regierungsrat beantragt dem Grossen Rat, einen Beitrag von Fr. 6500 zu leisten.

Der Verwaltungsrat der Wengernalpbahn hat an Stelle von Herrn Bachschmid in Biel Herrn E. Bodenkehr, Ingenieur in Solothurn, zu seinem Präsidenten gewählt.

Zur Förderung des Handwerks auf dem Lande ist im Landkreis Koblenz die Einrichtung getroffen worden, jungen Leuten, welche ein Handwerk erlernen, das geeignet ist, sie auch später an die heimatliche Scholle auf dem Lande zu fesseln, ein Geschenk zu machen. Seit dem Jahre 1890 hat die dortige Kreisvertretung alljährlich hiefür die Summe von 250 Mark ausgezahlt. Von diesem Betrag erhalten jedesmal bis zu zwölf solcher Lehrlinge zu Weihnachten ein Sparkassenbuch mit je 20 Mark Einlage bei der dortigen Sparkasse. Bedingung ist u. a.: genügend lange Lehrzeit bei einem tüchtigen Meister. Man hofft, hierdurch neben der Anregung zur Sparsamkeit auch die Lust zum Handwerk zu heben und dem Lande tüchtige Handwerker zu erhalten.

Drei große neue Alpentunnels. In diesen Tagen wird mit dem Bau dreier großer Alpentunnels in Österreich begonnen. Sie bilden Bestandteile der vom österreichischen Parlament beschlossenen Tauern- und Karawankenbahn, als neuer Verbindung des Nordens der Monarchie mit Triest. Der Tauern tunnel, dessen Anlage am Montag begann, wird eine Länge von 8470 m erhalten, zweigleisig werden und den Hauptstock der Tauern unter der Gamstacarlsspitze in der Richtung von Norden nach Süden durchbohren. Er beginnt unmittelbar hinter der Station Böckstein, oberhalb von Bad Gastein in der Seehöhe von 1172 m; die Bahn steigt bis zur Mitte des Tunnels, wo sie eine Seehöhe von 1225,2 m erreicht, und fällt dann zu einer Seehöhe von 1216,8 m am Südausgang des Tunnels ab. Der Tunnel wird durch Centralgneiss und Gneissgranit gebohrt. Die Bauzeit wird auf rund 7½ Jahre angenommen; die an beiden Tunneleingängen vorhandenen Wasserkräfte liefern die Kraft für Bohrbetrieb, Lüftung und elektrische Beleuchtung.

Das zweite Bauobjekt, der 4340 m lange Pyhrntunnel, durchbricht etwa 3 km oberhalb der Station Spital am Pyhrn den Stock des großen Bosruck und die Bahn überschreitet in der Mitte des Tunnels den Scheitelpunkt in der Meereshöhe von 733 m. Die Bauzeit beträgt 3 Jahre.

Endlich der 8016 m lange Karawantunnel beginnt nach Vereinigung der beiden von Villach und Klagenfurt kommenden Bahlinien in der 613,6 m hoch gelegenen Station Bärengraben und endigt nächst dem Orte Birnbaum im Thale der Gurzenec Save. Der Tunnel wird zweigleisig angelegt und soll in 4 Jahren und zwei Monaten vollendet werden, wobei für die Herstellung des Richtstollens maschinelle Arbeit in Aussicht genommen ist. Dabei müssen 4120 m des Stollens

durch Gestein von ungünstiger Beschaffenheit gebohrt werden.

Ausstellungsweisen. In der Zeit vom April bis November 1902 soll in Turin eine internationale Ausstellung moderner dekorativer Kunst abgehalten werden. Zu dem das Unternehmen betreibenden Ausschuss zählen die angesehensten Persönlichkeiten der Stadt; den Vorsitz hat der Vizepräsident des Senates, Graf di Sambuji, übernommen. Als Lokalität ist der durch seine landschaftliche Schönheit bekannte Park des Valentino in Aussicht genommen.

Das Anmeldeformular muß dem Generalkomitee oder der Handelskammer in Turin in zweifacher Ausfertigung spätestens bis zum 31. Juli 1901 eingereicht werden.

Aus der Praxis — Für die Praxis. Fragen.

NB. Verkaufs-, Tausch- und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen.

210. Wer liefert eine Partie Wellblech oder gröbere Stücke Zinkblech, auch gebrauchtes, zum Bedecken von Brennholz?

211. Wer liefert eiserne Schulbankdoggen und Garnituren für Schulbänke der verschiedensten Systeme? Offereten mit Preisangaben und Ausküpfen an E. Bürl, mech. Kunsthütnerie, Klingnau (Arg.)

212. Wer ist in der Lage, die Fabrikation eines Konsumartikels, gepreßter Weichguß, kleines Format, ca. 2½ mm dic, übernehmen zu können? Mitteilungen unter Nr. 212 an die Expedition.

213. Wer liefert gestampftes Torf?

214. Wer hat ein "Tandem" zum Ausmieten über den Sommer? Preisangaben an Carl v. Guw, Sohn, Brunnen a. Bierwaldstättersee.

215. Wer kann Sägmehl (Gatter) waggonweise liefern? Offereten per 10,000 Kilo franco Station Altstetten erbeten von der Guss-Baustein-Fabrik Zürich.

216. Wer ist Lieferant von Bandsägen, für Kraftbetrieb eingereichtet, bis zu 90 cm dicke Säghölzer zu 4 Zoll langen Stücken zu versagen, für Rundschindelfabrikation, und ist ein Petrolmotor von 2–3 Pferdekräften genügend dazu?

217. Wer liefert ein garantiert solides und sicheres Schloß für Haupteingangstüre zu einem Gefängnis, sowie eventuell in solchen Anstalten übliche und bewährte Zellentürverschlüsse?

218. Auf welche Art und Weise schützt man am besten Kunstsandsteinarbeiten vor Mörtel- u. Berunreinigungen während der Bauzeit?

219. Wer liefert Theerschnüre und 200 Kg. Blei zum Vergießen von Muffenröhren und zu welchem Preise franco Spiez? Offereten sind ges. an Gebr. Eugenbühl, Krattigen (Bern) zu richten.

220. Wer liefert billigst tannene Baumbreiter oder stumpf gefräste, 18–45 mm dic, sowie geschnittenes Bauholz, Pitch-pine-Riemen, roh oder verarbeitet? Offereten an die Expedition unter Nr. 220.

221. Wer hätte einen älteren, noch gut erhaltenen Petrolmotor von 3–4 Pferdekräften zu verkaufen?

222. Wer hätte eine ältere, noch in gutem Zustande befindliche Bauholz-Traufe, circa 16–18 m lang, zu verkaufen? Über welche Firma erfüllt solche mit Garantie? Offereten sind zu richten an Jos. Wyder, elekt. Sägewerk, Emmen bei Luzern.

223. Welche mech. Werkstätte nahe Zürich verarbeitet einen gußeisernen Patentartikel, einfache Dreh- und Bohrarbeit? Offereten unter Nr. 223 befördert an die Expedition.

224. Wer liefert schöne, saubere, feinjährige Rottannen-Säghölzer von 35–70 cm mittlerem Durchmesser? Zu welchem Preise per m³ franco Station Lenzburg, gegen bar?

225. Welcher Bremsregulator eignet sich am besten für Wasserräder und wer erfüllt solche?

226. Wer liefert sofort 500–600 noch in gutem Zustande erhaltene Gerüstladen? Offereten mit Preisangabe unter Nr. 226 an die Expedition.

227. Könnte mir vielleicht ein Fachmann Auskunft geben, wie sich die neuen gußeisernen Modelle für Schulbänke gegenüber dem älteren System solcher Gefelle (Doggen) in Holz bewähren? Ist der Preis ersterer bedeutend höher und wie beurteilen die Behörden das gußeiserne System?

228. Wer liefert gerippte Messingstäbe, 4 em breit, auf Treppenstufen?

229. Wer liefert Beschläge für Schiebthore, sind Prospekte erhältlich?

230. Welches ist das beste Beleuchtungsmaterial für eine trans-portable Festhütte? Wer ist Lieferant von solchem und zu welchem Preise?

Antworten.

Auf Frage 144. Die "Badenia-Werke" Emil Mauch in Basel bilden sowohl in fugenlosen Fußböden, wie in Mosaikplatten-Böden zu billigem Preis vorzügliches.

Auf Fragen 166 und 185. Lieferant Quarz- und Gipsfabrik Koblenz (Argau).

Auf Frage 174. Rechen jeder Konstruktion und jeder Größe liefert G. Bopp-Pfund, Fabrikant, Hallan und Schaffhausen.

Auf Frage 182. Kaffee- und Gewürzmühlen neuesten, besten Systems liefern Arnold Brenner u. Cie., Basel.

Auf Frage 183. Roetschi u. Meier, Eisengasse 1 in Zürich V, haben einen gebrauchten, jedoch gut erhaltenen, stehenden Petrolmotor von 1½—2 HP zu verkaufen.

Auf Frage 184. Leim- und Trockenöfen aus vorzüglichem Material in bestbewährter Ausführung liefern Arnold Brenner u. Cie., Basel.

Auf Fragen 184, 196 und 197. Leimstochapparate und Holztrocknungsöfen liefern in allen wünschbaren Größen nach eigener vorzüglicher Konstruktion die Altengesellschaft der Ofensfabrik Sursee.

Auf Frage 186. Gurten für Rolladen aller Art liefert Carl Würgler, Gurten- und Schlauchweberei, Feuerthalen b. Schaffhausen.

Auf Frage 188. Bin bereit, über beide Beleuchtungsarten Auskunft zu erteilen. H. Ruppert-Scherer, Stampfenbach, Zürich.

Auf Frage 189. Die Amberger Anlagen sind derart berühmt und bekannt geworden, dass die alte Referenzstromöde wohl wegsfallen kann. Wenden Sie sich nur direkt an die qu. Firma, von der Sie jeden Aufschluss erhalten.

Auf Frage 188. Offerte der Firma Fr. Mettler, Sohn, in Arth, geht Ihnen direkt zu.

Auf Frage 189. Maschinen zum Pressen von Tresten in gewünschte Stücke fertigt Unterzeichneter und wird nächstens eine solche in Betrieb gesetzt. Direkte Antwort an B. Schaedler, Mechaniker, Baar (Zug).

Auf Frage 190. T-Balzenschneidmaschinen und Lochstanzen für T-Balken liefert für Kraft- und Handbetrieb billigst W. Hoeninghaus, Verkaufsbureau für Industriedarf, Zürich II, Sternenstrasse 18.

Auf Frage 190. Neuherzt solid gearbeitete T-Balvenschneidmaschinen und Lochstanzen für T-Balken bezieht man von Arnold Brenner u. Cie., Basel.

Auf Frage 190. T-Balven-Schneidmaschinen und Lochstanzen liefern in vorzüglicher Ausführung J. Walther u. Cie., techn. Geschäft, Zürich.

Auf Frage 190. Wenden Sie sich an E. Widmer, Spezialwerkzeuggeschäft, Luzern.

Auf Frage 190. Bin in der Lage, gute und billige T-Balvenschneidemaschinen mit Lochstanzen zu liefern. Henri Schoch, Zürich.

Auf Fragen 190, 192 und 199. Wenden Sie sich an die Firma C. Kärcher u. Cie., Werkzeug- und Maschinengeschäft, Zürich.

Auf Frage 191. Wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten befußt Ausführung solcher Arbeiten. J. Betsch, Andelfingen.

Auf Frage 192. Hobelmeißer-Schleifapparate mit Eisengleitschlitten für Handkurbelvorrichtung liefern billigst Maschinenwerke München-Sendling Alt.-Gef., München. Sich wenden an den Generalvertreter A. Boner, Zürich, Löwenstrasse 66.

Auf Frage 192. Hobelmeißerschleifapparate verschiedener Größen und vorzüglich Schmirgelscheiben dazu liefern J. Walther u. Cie., techn. Geschäft, Zürich.

Auf Frage 194. Ganz dürre Föhrenbretter von 30—40 mm Dicke sind noch vorrätig und können ganz billig abgegeben werden bei Leibundgut u. Jenzer, Melchnau.

Auf Frage 194. Vietha u. Cie., Sägerei, Grisch (Graubünden) besitzen dürre Föhrenbretter und geben solche billigst ab.

Auf Frage 195. Brüder Frei, Holzhandlung, Zürich V, haben eine Schmirgelmühle billig abzugeben.

Auf Frage 195. Schmirgelschleifmaschinen für alle vorkommenden Zwecke in rationeller Ausführung und mit vorzüglicher Lagerung, samt zugehörigen Schmirgelscheiben, liefern J. Walther u. Cie., techn. Geschäft, Zürich.

Auf Frage 195. Wenden Sie sich an E. Widmer, Spezialwerkzeuggeschäft, Luzern.

Auf Frage 196. Leimstochapparate für Schreinerei mit Dampfbetrieb liefern Maschinenwerke München-Sendling Alt.-Gef., München. Sich wenden an Generalvertreter A. Boner, Löwenstrasse 66, Zürich.

Auf Frage 196. Leimstochfessel für Abdampf- und Leimfapparate, Dampfheizung, können Sie von Arnold Brenner u. Cie., Basel, beziehen.

Auf Frage 196. Leimstochapparate für Dampfbetrieb liefern billig und nach jedem wünschbaren System Gygaz, Kupferschmied in Bofingen.

Auf Fragen 196 und 197. Dampfleimföcher in div. Größen, sowie Holztrocknungs-Anlagen liefern und erstellt unter Garantie J. Hartmann, Mechaniker, St. Gallen bei St. Gallen. Man verlange Preiscurant und Zeichnungen.

Auf Frage 197. Für Konstruktion von Trocknungsanlagen empfiehlt sich H. Eichenberger, Civilingenieur, Traubenzstr. 1, Zürich II.

Auf Frage 197. Über Trocknungsanlagen mit „trockener“ Luft, in kontinuierlichem Betrieb, wie ich schon Einrichtungen für 1 Wagon pro Tagesleistung in Betrieb setzte und welche betreffs Funktionsicherheit und Billigkeit durch kein System übertroffen werden, gebe ich Anleitung und Zeichnung gegen geringes Honorar. Ich bemerke, dass die ganze Installation durch Ihre Schreiner getroffen werden kann, ohne eines Konstruktionsgeschäftes bedürftig zu werden. Meine Adresse erfahren Sie (gegen Postkarte mit Rückantwort) von der Redaktion dieses Blattes.

Auf Frage 198. Für 450 Sekundenliter Aufschlagwasser sind Röhren von 80 cm Durchmesser erforderlich. Bei einem Gefälle von 1,60 m können diese Röhren aus Beton sein, wenn man beim Anfertigen je von 10—10 cm Drahtringe einlegt. Solche Röhren kommen viel billiger als eiserne und rosten nicht. B.

Auf Frage 199. Schultischbeschläge liefert billigst W. Beck, Brugg.

Auf Frage 199. Scharniere für Schulbänke liefern und wünscht mit Fragesteller in Verbindung zu treten Gottl. Burkhard, Schlossermeister, Merenschwand (Argau).

Auf Fragen 199 und 200. Charniere, eiserne Schulbankgestelle in den verschiedensten Ausführungen liefern seit 25 Jahren als Spezialität Wolf u. Graf vorm. Wolf u. Weisz, Zürich I.

Auf Frage 200. Gußeiserne Schulbankgestelle nach eingesandten Modellen liefern in sauberer Ausführung die Altengesellschaft der Ofensfabrik Sursee.

Auf Frage 200. Gußeiserne Schultischgestelle liefern Ihnen W. Beck, Brugg.

Auf Frage 201. Wollen Sie sich an Eugen Bodmer, Seidenjasse 13, Zürich, wenden.

Auf Frage 202. Habe 30 Stück Fässchen, Dimension 35 × 50 cm, welche billig abgeben kann. G. Leberer, Töök.

Auf Frage 202. Wenden Sie sich gest. an Muster-Hügli, mech. Küferei, Hüegsau (Emmenthal).

Auf Frage 203. Für größere Lieferungen Kotosnußbutter stehe gerne mit Offerte zu Diensten. Sollten Sie nur ein kleines Quantum benötigen, so wird Ihnen jede Seifenfabrik aushelfen können. Bernh. Ammann, Brugg.

Auf Frage 206. Empfiehlt Ihnen mein prima Karbolineum und meinen prima Eisenlack. Auf Wunsch benutzte Offerte. C. F. Weber, Muttenz-Basel.

Auf Frage 206. Das billigste Konserviermittel für Holz und Eisen ist Theer und zwar für Holz Rohtheer, mit Seifenwasser verdünnt, für Eisen mit 1/3 Asphalt vermengt, und durch starke Erwärmung die Säure ausgetrieben. Der üble Geruch vergeht bald. J.

Auf Frage 208. Offerte geht Ihnen direkt zu von C. Kärcher u. Co., Werkzeug- und Maschinengeschäft, Zürich I.

Auf Frage 208. Drehbohrer gehen in Backstein und Cement nicht gut, besser Kreuzbohrer zum Schlagen.

Auf Frage 209. Zur Ausarbeitung sämtlicher technischer und geschäftlicher Vorstudien für eine elektrische Beleuchtungsanlage wenden Sie sich gest. an die Firma O. Sulzer u. Schäfer, elektrische Fournituren en gros, Schweizergasse 11, Zürich I.

Submissions-Anzeiger.

Fabrik-Anbau in der Maschinenfabrik A.G. Weihikon (Zürich). Plan kann auf dem Bureau eingesehen werden, woselbst nähere Auskunft erteilt wird. Gingabetermin: 15. Juli.

Die Erd-, Maurer-, Granit- und Sandsteinhauerarbeiten zum Rathaus Buchs (St. Gallen). Pläne und Bedingungen liegen bei Pfleghard u. Häfeli, Architekten, Zürich, welche auch nähere Auskunft erteilen und von welchen Offerformulare bezogen werden können, zur Einsicht auf. Die Pläne und Bedingungen können ferner beim Gemeindamt Buchs eingesehen werden. Offerten sind einzurichten: Erd- und Maurerarbeiten bis 2. Juli, Granit- und Steinbauarbeiten bis 6. Juli an Pfleghard u. Häfeli, Architekten, Zürich.

Die Errichtung von zwei Wärterwohnhäusern auf dem Posten Nr. 2 bei Kilometer 134,175 bei Hegi zwischen Nüterschen und Winterthur und Nr. 170, Kilometer 16,215, bei Bizers. Pläne und Voranschläge können bei den Stationsvorständen in Nüterschen und Bizers, sowie beim V. S. B.-Bähningenteur in St. Gallen eingesehen werden. Offerten sind bis 7. Juli beim V. S. B.-Bähningenteur in St. Gallen einzurichten.

Ausführung der Bachkorrektion Buhweil (Thurgau), 1. Abteilung Voranschlag circa 20,000 Fr. (Erd- und Betonarbeiten und Sohlenversicherung). Pläne und Bauvorschriften liegen bei Ortsvorsteher Schönholzer in Buhweil oder auf dem Bureau des Kantonsgeometers zur Einsicht auf. Nebennahmessoften mit der Aufschrift "Bachkorrektion Buhweil" sind bis 3. Juli an das Departement des Innern, Dr. K. Egloff, in Frauenfeld einzusenden.

Ausführung der elektrischen Beleuchtungsanlage im Neubau Strafanstalt Regensdorf. Gingabetermin: 1. Juli. Näheres durch das kant. Hochbaamt, untere Zürne Nr. 2, Zürich.