

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 17 (1901)

Heft: 49

Rubrik: Verschiedenes

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](#)

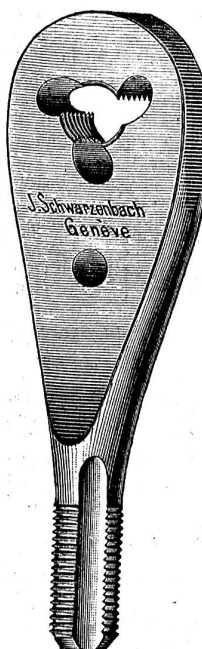
Terms of use

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: 23.02.2026

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

Elektriker-Schneideisen.



Die Firma J. Schwarzenbach in Genf bringt nebenstehend abgebildetes Elektriker-Schneideisen in den Handel, wodurch einem längst gefühlten Bedürfnis bestens entsprochen wird.

Beim Montieren elektrischer Lichtanlagen kommt es häufig vor, daß die Verbindungsstücke im inneren oder äußeren Gewinde nicht vollständig ausgeschnitten sind und da der Monteur für diese sogenannten Fassungsgewinde selten ein Schneidezeug mit sich führt, so ist das Aufpassen dieser Rippel nur mit ziemlich Mühe und Zeitverlust möglich.

Mit obigem Schneideisen ist diefele Nebelstange abgeholt. Mit dem Gewindebacken können die Fassungsgewinde aufs genaue Maß kalibriert werden, während der Bohrer bei inneren Gewinden dieselben Dienste leistet.

Natürliche Größe. Dieses Schneideisen sollte daher bei keinem Elektriker fehlen, der Lichtanlagen montiert; die geringen Kosten machen sich oft in einigen Tagen schon bezahlt. Preis per Stück Fr. 4. —

Verchiedenes.

Bauwesen in Zürich. Die Rehrichtverbrennungsanstalt wird endlich gebaut; deren Baugespann erhebt sich bereits an der Josefstrasse im Kreise III. Der Schornstein wird nicht weniger als 55 m hoch und dürfte wohl das höchste Kamin in Zürich sein. Die Anstalt selbst wird nach einem System gebaut, das sich in vielen europäischen Städten glänzend bewährt und dessen Vertretung für die Schweiz Herr Ingenieur von Wyttensbach in Genf innehat.

Der Stadtrat sucht beim Grossen Stadtrat um einen Kredit von 198,000 Fr. nach für die Korrektion der Badenerstrasse zwischen Sihlbrücke und Wagplatz.

Einer der städtischen Baupläne im Werdmühlequartier ist dieser Tage endgültig in Privatbesitz übergegangen, und zwar auf Grund des seiner Zeit vom Grossen Stadtrat genehmigten Vertrages mit Herrn Weit-Einstein. Die Firma Fieß & Leuthold wird dort im Anschluß an das ehemalige Gebäude der Freien Schule ein großes Geschäftshaus errichten.

Bauwesen in Basel. Rheinkorrektion. Gegenwärtig ist man wieder daran, ein Stück Rheinkorrektion auf baselstädtischem Gebiete auszuführen; es ist das ca. 800 Meter lange Teilstück längs der Alybeckinsel bis zum Ausfluß der Wiese, während oberhalb, zwischen unterem Rheinweg und der Alybeckinsel auch noch ein Stück Korrektion auszuführen ist. Am 21. Januar wurde mit den Grabarbeiten durch die Firma A. Geißberger begonnen. Der Bauunternehmer erhielt bei der Übernahme dieser Arbeit die Verpflichtung, nur die, ihm von der Arbeitslosenkommission zugewiesenen Arbeiter zu beschäftigen, und es wurden von diesen ca. 60 angestellt, die mehr oder weniger mit der auszuführenden Arbeit vertraut sind. Die Arbeiten nehmen im allgemeinen einen raschen Fortgang; auf eine Länge von 800 Meter, eine Breite von etwa 30 Meter und eine Tiefe von etwa 4 Meter muß das ganze Terrain abgegraben werden. Bis auf 2 Meter Tiefe, 30 Meter Breite und

etwa 500 Meter Länge ist bereits abgegraben worden; das Aushubmaterial wird auf Rollwagen nach der Vertiefung beim Ausfluß der Wiese verbracht, wo das Terrain ganz beträchtlich ausgefüllt werden muß, um einen Damm herstellen zu können. Das Terrain ist bereits so weit ausgefüllt, daß die Höhe des Rheindamms markiert werden kann. Bisher wird nur die eigentliche Rheinkorrektion ausgeführt, die Rheinböschung und der Rheindamm erstellt; die Errichtung der Straße, die dem Rhein entlang führt, kommt erst zur Ausführung, wenn das obere Teilstück der Korrektion ausgeführt werden kann; man nimmt an, daß dies im Laufe des nächsten Winters geschehen kann.

Mit dem Neubau des israelitischen Waizenhauses soll es ernst werden; es kommt an die Gotteshäuser zu stehen; das Baugespann ist errichtet.

Die Bauplast ist in Basel aufs neue erwacht; in der letzten Woche wurden gegen 20 neue Baugespanne errichtet.

Eine umfangreiche Bauthätigkeit wird sich mit Eintritt der schönen Witterung auf dem weiten Areal des neu anzulegenden Badischen Bahnhofes entwickeln, wo Ausmessungen für die Nivellierungsarbeiten und Zufahrtslinien in großem Maßstabe stattgefunden haben.

Nach einer längere Zeit angedauerten Pause werden die Fundamentierungsarbeiten zum Bau der Kantonalfank wieder fortgesetzt.

Das Schwarz-Köchlinsche Gut an der Ecke der St. Jakobs- und Peter-Merianstrasse ist durch Kauf an die Basler Baugesellschaft übergegangen.

Schulhausumbau Bässersdorf. Die Schulgemeinde Bässersdorf beschloß am Sonntag die Anfertigung genauer Pläne und Kostenberechnungen für den Umbau des Schulhauses.

Schulhausbau Kyburg. Die Gemeinde beschloß den Bau eines neuen Schulhauses und wählte eine Baukommission. — Zugleich wurde die Anschaffung neuer Kirchenfenster genehmigt.

Mit der Errichtung des Gaswerkes Obsfelden-Affoltern-Hedingen soll es rasch vorwärts gehen. Ende Juni soll das Großrohrleitungsnetz (21,000 m) fertig gelegt sein.

Schleifstand Küsnacht (Schwyz). Mit der Pfahlung für den neu zu errichtenden Schleifstand wird demnächst begonnen.

Restauration des Schlosses Schwyz. Die Gemeindeversammlung von Bellinzona genehmigte am Sonntag einen Kredit von 12,500 Fr. für die Restauration des Schlosses Schwyz. Der Staat übernimmt ebenfalls Fr. 12,000, der Bund Fr. 25,000.

Nußbäume. Letzter Tage sind auf dem Bahnhof Interlaken 38 Nußbaumträmel verladen worden. Dieselben kommen nach Genf, wo sie in einer Fabrik hauptsächlich zu Gewehrschäften verarbeitet werden.

Neue Fußböden. In der Straßburger Gewerbehalle (alter Bahnhof) sind zur Zeit Fußböden neuester Konstruktion ausgestellt. Der Erfinder derselben ist der Straßburger Schreinermeister Christian Schulz. Die Stämme werden in Stäbe zerschnitten und letztere derart angeordnet, daß der Boden eine weit größere Haltbarkeit erhält. Die Erfindung, die bereits patentiert ist, hat schon in zahlreichen Kasernen (z. B. in Straßburg, Hagenau, Bitsch, Muzig, Schlettstadt, Lahr, Ettingen u. a. m.) Anwendung gefunden. Diese neuen Böden eignen sich ganz besonders für solche Räume, die starker Ausnutzung preisgegeben sind. Diese Neuerung hat in Fachkreisen hohes Interesse wachgerufen, und die gesamte Fachpresse spricht sich anerkennend darüber aus. Eine Besichtigung der ausgestellten Musterböden kann

Fachleuten bestens empfohlen werden, sagt die „Gew.-Zeitung für Elsaß-Lothringen.“

Aus der Praxis — Für die Praxis.

Frage.

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

1192. Wo kann man Drahtseilschlosse beziehen? Öfferten mit Beschreibung und Preis direkt an Carl Ott, Zimmermeister, Langenhard-Nylon (Töththal).

1193. Wo bezieht man in der Schweiz schmiedeiserne Formfästen für Metallgießereien? Öfferten mit Preisangaben direkt an P. Knie, Metallgießerei, Dachsen.

1194. Wer ist Lieferant von Farben zur Erstellung von farbigen Cementplatten?

1195. Wer liefert Petrolpumpeinrichtungen und zwar Siphonanschluß an das eiserne Petrolfass, die Pumpe und das Meßglas?

1196. Wer liefert Jaloufledänen und Thürbeschläge, sowie gußeiserne Ruhthänen und zu welchen Preisen? Öfferten nimmt entgegen Eb. Wartmann, Bauunternehmer, Kempten (Bürgen).

1197. Woher bezieht man Wärmeregulatoren, wie solche in Brutapparaten gebraucht werden?

1198. Wer ist Fabrikant oder Lieferant der Luftpumpe „Monitor“ für Wasserpreßtöpfe? Öfferten sind zu richten an L. von Arz, Installateur, Solothurn.

1199. Gibt es ein Mittel, um sog. Schärmäuse auf Wiesen zu vertilgen?

1200. Ich beabsichtige, den Abdampf einer Pferdigen Dampfmaschine 14 l. Meter in der Erde durch Eisenröhren zu leiten und befürchte eine starke Abhöhlung des Dampfes. Gibt es ein Mittel, um den Abdampf bei seiner Normalwärme durch die Röhren in der Erde zu erhalten und wer liefert solches? Wer ist so gütig und gibt mir über diese Frage sachverständige Auskunft? Im voraus meinen besten Dank.

1201. Wer liefert einem Dachdecker Stiften und Nägel von allen Sorten und zu welchen Preisen?

1202. Wer liefert eine größere Partie Wehmutsföhrenholz, Stämme, Scheiter und Rössen?

1203. Wer fertigt kleine Tourenzähler in Uhrform?

1204. Wer liefert Maschinen, Handbetrieb, für Grundausbauung bei Bildhauerarbeit?

1205. Wer erstellt eiserne Gittermäste für Eisenbahnhöheführung von Starkstromleitungen?

1206. Welche Heizung empfiehlt sich für Fabriken ohne bestehende Dampfanlage? Ist Warmwasser- oder Niederdruckdampfheizung oder was sonst vorzuziehen und rationeller? Luftheizung hat sich nicht bewährt. Wenn thunlich, sollten 2-3 nebeneinander liegende Gebäude mit der gleichen Einrichtung bedient werden.

1207. Eine bestehende Turbine von ca. 30 HP könnte ohne große Vorleihen die ganze Nacht unbeaufsichtigt laufen gelassen werden. Empfiehlt sich die Aufstellung einer Accumulatoren-Anlage, die in den Wintermonaten morgens und abends das Licht für circa 100 Glühlampen zu liefern, im Sommer bei öfters schwachem Wasser als Betriebsstromreserve für täglich 3-4 Stunden zu dienen hätte? Wie hoch kämen ungefähr die Kosten für Dynamo und Accumulatoren? Wer erstellt zuverlässig solche Einrichtungen?

1208. Welche Firmen würden Guss liefern für zwei mittlere Bandsägen gute und praktischer Konstruktion?

1209. Was wäre vorteilhafter betr. Wasserverbrauch, Motor oder Turbine, circa 1 Pferderkraft, wenn der Druck 6 Atmosp. ist? Welches Quantum Wasser muß man rechnen per Stunde?

1210. Welche Firma könnte eine größere Partie dürre Buchendänen von 75 und 100 mm Dicke sofort abgeben?

1211. Wer liefert prompt schönes Laubsägeweholz in Ahorn und Nussbaum, astfrei, 4 und 5 mm dick? Größe circa 40 x 100 em.

1212. Wer liefert ganz leichte Hohlsteine, 30 x 20 x 10, für Ausmauerung eines großen Lotos, dessen Fundamente nicht verstärkt werden? Die Steine müssen 20 em breit sein.

1213. Wer ist Lieferant von schwarzem Marmor mit weißen Adern?

1214. Wer wäre Lieferant von prima Qualität rohen Eichenfriesen von 27 oder 30 mm Dicke, ca. 120-150 m², oder eventuell Eichenbrettern? Öfferten ges. an Gebr. Wirs, Parquetiers, Sarnen (Obwalden).

1215. Hätte jemand schon gebrauchte, gut erhaltene gußeiserne Muffenröhren von 300 mm Lichtweite zu verkaufen?

1216 a. Ist es ratsam, für eine Wasserleitung von 300 mm Lichtweite und 13 m Gefälle für Antrieb einer Turbine die Hälfte der Leitung bis 8 m Gefälle von Cementröhren zu erstellen? Dieselben würden 1 m in die Erde verlegt. Wie sollen dieselben gelegt und zusammengenutzt werden, um den Druck aufzuhalten zu können?

b. In welchen Röhren, Cement- oder Gußröhren, setzt Tuff am meisten an, oder setzt es in der Leitung überhaupt Tuff an, wenn von der Wassermenge bloß eine Quelle von $\frac{1}{2}$ Tuffwasser ist? Wenn ja, wie könnte dies verhütet werden?

1217. Wer liefert Bissoirs in weißglasiertem Thon in Längen von 70, 80 und 1 Meter, Verlauf links und rechts?

1218. Zur Speisung eines Dampfkessels, 8 Atm., wird eine Pumpe, die direkt mit Dampf betrieben werden soll, benötigt. Dieselbe soll Wasser von 60 und mehr Grad Wärme ca. 1,50 m hoch ansaugen und in den Kessel pumpen bei 8 Atm. Dampfspannung. Bis jetzt benützter Injektor versagt, wenn Temperatur des Speisewassers 40 bis 50°. Leistung der Pumpe ca. 4000 Liter per Stunde. Eventuell würde auch auf eine schon im Gebrauch gewesene Pumpe reflektiert. Angebot an die Expedition unter Chiffre 1218.

1219. Wer fabriziert und zu welchem Preise Modelle zu Bogenstücken für Gartenbeeteinfassungen?

1220. Wer könnte sofort schöne dürre Föhnenbretter, 40 mm dick, liefern?

1221. Welche Firma wäre im Stande, tannene oder lindene Rundstäbe von 4 mm Dicke und 30 em Länge zu liefern? Ges. Muster mit Preisangabe fürs 1000 an J. Böpf, Schwanden (Glarus).

1222. Wer hätte eine gute, wenn auch ältere Bandsäge unter Garantie abzugeben? Öfferten an die Expedition unter Nr. 1222.

Ein Herr Wilhelm Voll, Drahtzugstr. 56, Basel, verkaufte s. J. den Lötsstein „Fix“ in der Schweiz, ist aber von Basel ohne Angabe einer Adresse fortgezogen. Ist einer unserer Leser im Falle, die jetzige Adresse Herrn Wilhelm Voll's oder eine Bezugsquelle des Lötssteins „Fix“ anzugeben? Wenn ja, bitte um ges. Mitteilung an die Expedition d. Bl. R.

Auswörteren.

Auf Fragen 1128 und 1131. Wenden Sie sich an Bietha u. Cie., Holzhandlung, Grüsch (Graubünden).

Auf Frage 1136. Harzfarben und gebrannte Erdfarben können Sie vorteilhaft beziehen von Arnold Brenner u. Cie., Basel.

Auf Frage 1137. Wenden Sie sich an die Firma A. Gennner in Richtersweil.

Auf Frage 1137. Die Firma Hans Schneeberger u. Co. in Basel führt das neue Divanbeschläg, Schweiz, Patent No. 18168, und hat den Alleinverlauf für die Schweiz. Wir wünschen mit dem Fragesteller in Verbindung zu treten.

Auf Frage 1137. Th. Bitt-Wehermann, z. Bleicherwegbrücke, Zürich.

Auf Frage 1138. J. Höhn, Mechaniter in Wädenswil, hat eine sehr gut gehende Dampfmaschine von 4 HP im Vorrat.

Auf Frage 1139. Bietha u. Cie., Grüsch (Graubünden) liefern schöne Ahorn- und Lärchenbretter und wünschen Adressenangabe.

Auf Frage 1140. Die Firma A. Gennner in Richtersweil.

Auf Frage 1140. Wenden Sie sich ges. an das Ventilatongeschäft von A. Kündig-Honegger in Zürich-Wiedikon.

Auf Frage 1141. Draht in geglättetem und verzinktem Zustande in allen Nummern liefert zu möglichst billigen Preisen und bittet, das benötigte Quantum angeben zu wollen Gottfried Bopp, Drahtgeschäft und Schleiffabrikation, Schaffhausen-Hallau.

Auf Frage 1142. Graphit zum Schwärzen der Formen für Gießereien liefern Arnold Brenner u. Cie., Basel.

Auf Frage 1147. Gelekte Brennhölzer liefern beziehen Sie am vorteilhaftesten von Bösch u. Cie. in Flums.

Auf Frage 1148. J. u. Herter, Zürich V.

Auf Frage 1151. Sind 1000 Liter in der Minute zu leiten, so müssen bei einem durchschnittlichen Gefälle von 3 % 15 em Röhren verwendet werden und sind Cementröhren billiger und dauerhafter als Bleiröhren. J.

Auf Frage 1153. Transportgeleise, gebraucht und neu, liefert billig Fritz Marti, Winterthur. Öfferte geht Ihnen direkt zu, stets großer Vorrat.

Auf Frage 1155. Neue kleine Heizluftmotoren von $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{4}$ bis $\frac{1}{2}$ HP liefert Fritz Marti, Winterthur.

Auf Fragen 1155 und 1166 Kleine Patent-Heizluftmotoren liefert die Heizluftmotorenfabrik Kirsten u. Co., Chemnitz in Sachsen. Diese Motoren sind für Petroleum konstruiert und haben daher fast keine Wartung nötig. Für kleine Kräfte gibt es keinen einsachen und solldern Motor, Elektrizität ausgenommen. B.

Auf Frage 1156. Bietha u. Cie., Grüsch (Graubünden) liefern Buchenläden in beliebigen Dimensionen. Ersuchen um Adressenangabe.

Auf Frage 1158. Lieferant von 30 mm dicken Hagenbuchenbrettern ist A. Graf-Albrecht in Stein a. Rh.

Auf Frage 1158. Wenden Sie sich ges. an Jos. Wyder, elekt. Sägewerk in Emmen bei Luzern.

Auf Frage 1158. Bin Lieferant von schönen 30 mm Buchenbrettern und könnte solche billig abgeben. J. Graf, Sägerei und Holzhandlung, Kempten (Bürgen).

Auf Frage 1158. Wäre Abgeber von Buchenbrettern zu möglichst billigen Preisen und wünsche mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. Bölli, z. Langmühle, Ossingen (Bürgen).

Auf Frage 1158. Buchenbretter in Dicken von 30, 36, 40, 45 und 50 mm haben am Lager Gebr. Herzog, Sägerei, Gemmertshausen bei Romanshorn.

Auf Frage 1157. Th. Bitt-Wehermann, z. Bleicherwegbrücke, Zürich.