

Verschiedenes

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **17 (1901)**

Heft 49

PDF erstellt am: **26.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

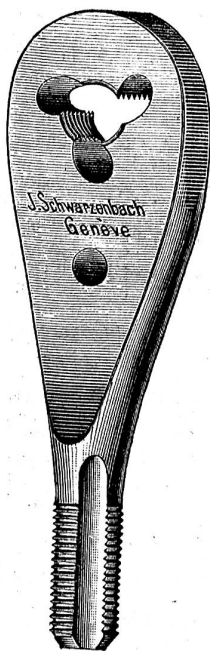
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Elektriker-Schneideisen.



Natürliche Größe.

Kosten machen sich oft in einigen Tagen schon bezahlt. Preis per Stück Fr. 4.—

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 Fassungs-gewinde selten ein Schneidzeug mit sich führt, so ist das Aufpassen dieser Nippel nur mit ziemlich Mühe und Zeitverlust möglich.

Mit obigem Schneideisen ist diesem Uebelstande abgeholfen. Mit dem Gewindebacken können die Fassungs-gewinde aus genaue Maß kalibriert werden, während der Bohrer bei inneren Gewinden dieselben Dienste leistet.

Dieses Schneideisen sollte daher bei keinem Elektriker fehlen, der Lichtanlagen montiert; die geringen

Verchiedenes.

Bauwesen in Zürich. Die Rehrichtverbrennungs-anstalt wird endlich gebaut; deren Baugespann erhebt sich bereits an der Josefsstraße 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 Wytttenbach in Genf innehat.

Der Stadtrat sucht beim Großen Stadtrat um einen Kredit von 198,000 Fr. nach für die Korrektur der Badenerstraße zwischen Sihlbrücke und Wagplatz.

Einer der städtischen Bauplätze im Werdmühle-quartier 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 Fiey & 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 Rlybeckinsel bis zum Ausfluß der Wieje, während oberhalb, zwischen unterem Rheinweg und der Rlybeckinsel auch noch ein Stück Korrektur auszuführen ist. Am 21. Januar wurde mit den Grabarbeiten durch die Firma A. Geißberger begonnen. Der Bauunternehmer erhielt bei der Uebernahme 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 Wieje verbracht, wo das Terrain ganz beträchtlich ausgefüllt werden muß, um einen Damm herstellen zu können. Das Terrain ist bereits so weit aufgefüllt, daß die Höhe des Rheindammes markiert werden kann. Vorderhand wird nur die eigentliche Rheinkorrektion ausgeführt, die Rheinhöschung und der Rheindamm erstellt; die Erstellung der Straße, die dem Rhein entlang führt, kommt erst zur Ausführung, wenn das obere Teilstück der Korrektur ausgeführt werden kann; man nimmt an, daß dies im Laufe des nächsten Winters geschehen kann.

Mit dem Neubau des israelitischen Waisen-hauses soll es ernst werden; es kommt an die Gott-helfstraße zu stehen; das Baugespann ist errichtet.

Die Baulust 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 Nivelierungsarbeiten und Zusatzräklinen in großem Maßstabe stattgefunden haben.

Nach einer längere Zeit andauernden Pause werden die Fundamentierungsarbeiten zum Bau der Kantonalbank wieder fortgesetzt.

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

Schulhausumbau Bassersdorf. Die Schulgemeinde Bassersdorf 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 Bau-kommission. — Zugleich wurde die Anschaffung neuer Kirchenfenster genehmigt.

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

Schießstand Rühnacht (Schwyz). Mit der Pfählung für den neu zu errichtenden Schießstand wird demnächst begonnen.

Restauration des Schlosses Schwyz. Die Gemeinde-versammlung 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.

Rußbäume. Letzter Tage sind auf dem Bahnhof Interlaken 38 Rußbaumtränkel 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, Ettlingen 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 großes 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 Elß-Lothringen.“

Aus der Praxis — Für die Praxis. Fragen.

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

1192. Wo kann man Drahtseilschlösser beziehen? Offerten mit Beschreibung und Preis direkt an Carl Ott, Zimmermeister, Langenhard-Nydon (Töbthal).

1193. Wo bezieht man in der Schweiz schmiedeeiserne Formkästen für Metallgießereien? Offerten mit Preisangaben direkt an P. Kiene, 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 Salouffelaben und Thürbeschläge, sowie gußeiserne Fußthüren und zu welchen Preisen? Offerten nimmt entgegen G. Wartmann, Bauunternehmer, Rempfen (Zürich).

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

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

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

1200. Ich beabsichtige, den Abdampf einer öpferdigen Dampfmaschine 14 l. Meter in der Erde durch Eisenröhren zu leiten und befürchte eine starke Abkühlung des Dampfes. Gibt es ein Isoliermittel, 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 Nollen?

1203. Wer verfertigt kleine Tourenzähler in Uhrform?

1204. Wer liefert Maschinen, Handbetrieb, für Grundaushebung bei Wildhauerarbeit?

1205. Wer erstellt eiserne Gittermasten für Eisenbahnüberführung 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 Vorarbeiten 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 Betriebskraftreserve 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 guter und praktischer Konstruktion?

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

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

1211. Wer liefert prompt schönes Laubsägeholz in Horn und Nußbaum, astfrei, 4 und 5 mm dick? Größe circa 40 × 100 cm.

1212. Wer liefert ganz leichte Hohlsteine, 30 × 20 × 10, für Ausmauerung eines großen Lotals, dessen Fundamente nicht verstärkt werden? Die Steine müssen 20 cm 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? Offerten gefl. an Gebr. Witz, 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 zusammengemufft werden, um den Druck auszuhalten zu können? b. In welchen Röhren, Cement- oder Gußröhren, setzt Luft am meisten an, oder setzt es in der Leitung überhaupt Luft an, wenn von der Wassermenge bloß eine Quelle von 1/3 Luftwasser ist? Wenn ja, wie könnte dies verhütet werden?

1217. Wer liefert Bissfors in weißglasiertem Ton in Längen von 70, 80 und 1 Meter, Leerlauf links und rechts?

1218. Zur Speisung eines Dampfessels, 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 benutzter 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 Vogenstücken für Gartenbeeinfassungen?

1220. Wer könnte sofort schöne dünne Föhrenbretter, 40 mm dick, liefern?

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

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

Ein Herr Wilhelm Voll, Drahtzugstr. 56, Basel, verkaufte f. B. den **Töfstein „Fiz“** 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 Töfsteins „Fiz“** anzugeben? Wenn ja, bitte um gefl. Mitteilung an die Expedition d. Bl. R.

Antworten.

Auf Fragen **1128** und **1131.** Wenden Sie sich an Dietha u. Cie., Holzhandlung, Grüssli (Graubünden).

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

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

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

Auf Frage **1137.** Th. Zitt-Beyermann, z. Bleicherwegbrücke, Zürich.

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

Auf Frage **1139.** Dietha u. Cie., Grüssli (Graubünden) liefern schöne Horn- und Lärchenbretter und wünschen Adressenangabe.

Auf Frage **1140.** Die Firma A. Genner in Richtersweil.

Auf Frage **1140.** Wenden Sie sich gefl. an das Ventilationsgeschäft von A. Kündig-Honegger in Zürich-Wiedikon.

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

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

Auf Frage **1147.** Geeichte Brennholzreifen beziehen Sie am vorteilhaftesten von Bösch u. Cie. in Flum.

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 cm Röhren verwendet werden und sind Cementröhren billiger und dauerhafter als Blechröhren.

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

Auf Frage **1155.** Neue kleine Heißluftmotoren von 1/6, 1/4 bis 1/2 HP liefert Fritz Marti, Winterthur.

Auf Fragen **1155** und **1166** Kleine Patent-Heißluftmotoren liefert die Heißluftmotorenfabrik Kirten u. Co., Chemnitz in Sachsen. Diese Motoren sind für Petrolfeuer konstruiert und haben daher fast keine Wartung nötig. Für kleine Kräfte gibt es feinen einfacern und solidern Motor, Elektrizität ausgenommen.

Auf Frage **1156.** Dietha u. Cie., Grüssli (Graubünden) liefern Buchenlatten in beliebigen Dimensionen. Ersuchen um Adressenangabe.

Auf Frage **1156.** Lieferant von 30 mm dicken Hagenbuchenbrettern ist R. Graf-Albrecht in Stein a. Rh.

Auf Frage **1156.** Wenden Sie sich gefl. an Jos. Wyder, elektr. Sägewerk in Emmen bei Luzern.

Auf Frage **1156.** Bin Lieferant von schönen 30 mm Buchenbrettern und könnte solche billigst abgeben. J. Graf, Sägerei und Holzhandlung, Rempfen (Zürich).

Auf Frage **1156.** Wäre Abgeber von Buchenbrettern zu möglichst billigen Preisen und wünsche mit Fragesteller in Korrespondenz zu treten. Bolli, z. Langmühle, Dfingen (Zürich).

Auf Frage **1156.** Buchenbretter in Dicken von 30, 36, 40, 45 und 50 mm haben am Lager Gebr. Herzog, Sägerei, Gemmertshausen bei Romanshorn.

Auf Frage **1157.** Th. Zitt-Beyermann, z. Bleicherwegbrücke, Zürich.