

Aus der Praxis - für die Praxis

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **20 (1904)**

Heft 10

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

C. F. Weber
 Dachpappen- und Teerprodukte - Fabriken
 mit beschränkter Haftung
Muttenz - Basel
 Älteste und grösste Firma der Branche, gegründet 1846
 empfehlen sich zur Lieferung von

1^a Asphalt Dachpappen
 mit Sand-, Sägmehl- und ohne Bestreuung.

Asphalt-Isolierplatten
 in nur prima Qualität, mit Papp- und Filzeinlage
 zur Abdeckung v. Fundamenten, Brücken, Viadukten,
 Tunnels etc. 790 b

Telegr.-Adr.: Dachpappfabrik. — Telephon 4317.

Baumeisen in Basel. Der letzte Rest der alten Rheinbrücke ist gefallen, der letzte Strompfeiler ist abgetragen. Die Montierungsarbeiten am Caïsson des letzten Brückenpfeilers gehen ihrem Ende entgegen und schon beginnt man auf dem linksseitigen Ufer mit dem Erstellen des eisernen Gerüsts zur Einwölbung. In nächster Zeit wird das rechtsufrige Widerlager in Angriff genommen.

Institutsbau Horgen. Die Generalversammlung des evang. Töchterinstituts Bocken vom 29. Mai beschloß die sofortige Anhandnahme des projektierten Neubaus nach den von den Herren Architekten Wehrli in Zürich und Schärer in Horgen entworfenen Plänen. Eigentlich war der Beginn des Baues schon auf Anfang Frühjahr in Aussicht genommen worden. Da aber der erstellte detaillierte Kostenvoranschlag die vorgesehene Bauumme um ein Beträchtliches überschritt, sahen sich Baukommission und Vorstand veranlaßt, auf allseitige Vereinfachung bedacht zu sein. Lange und sorgfältige Beratungen und Berechnungen ergaben denn auch die Möglichkeit, bedeutende Abstriche vorzunehmen, ohne die ursprüngliche Anlage und vor allem die Solidität des Baues wesentlich zu beeinträchtigen. Der Bau, der eine eigene Wasserversorgung erhält, wird vorläufig zur Aufnahme von 45—50 Töchtern eingerichtet; später könnte die Zahl der Zöglinge durch Ausbau der Dachräume, event. auch durch einen Flügelausbau leicht noch etwas erhöht werden.

Nachdem die Gemeinde Horgen früher schon in sehr anerkannter Weise den Bauplatz übernommen, um das Institut auf Horgens Boden zu erhalten und im Weiteren 80,000 Fr. an Geschenken zu Verfügung stehen und auch die übrige Finanzierung des Unternehmens nunmehr in befriedigender Weise geordnet worden ist, so darf jetzt sicher auf seine rasche Durchführung und sein späteres Gedeihen gerechnet werden, vor allem auch in Rücksicht auf seinen großen Freundes- und Gönnerkreis.

Die Leimgrosshandlung
Gottl. Maurer, Basel
 empfiehlt sich für ihre anerkannt vorzüglichen
 Kölnerlederleime und Landleime,
 zähstes Flintsteinpapier, sowie Lacke
 für jedes Gewerbe. 448

Aus der Praxis — Für die Praxis. Fragen.

NB. Verkaufs- und Tauschgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen.

218. Wer liefert Blechröhren von 400 mm Sichtweite für Wasserleitungen? Benötigte 400 m. Zst 2 mm Blech stark genug für 2—3 Atm. Druck und 3 1/2 mm Blech für 8 Atm. Druck? Innert welch kürzester Frist wären die Röhren lieferbar? Offerten unter Chiffre 218 an die Expedition.

258. Wer hätte ein Flaschenzugseil, 25—30 mm dick, 60 bis 70 m lang, abzugeben oder wer liefert neue? Offerten an W. Engler, Zimmermeister, Degersheim.

259. Wer liefert Acetylen-Kochapparate?

260. Wer liefert Wasser- und Gasmesser?

261. Bei einem Neubau mußten die Fenster auf Haarkalk zwischen Sandsteingewände und Fensterrahme befestigt werden. Man hatte nachher nichts eiligeres zu tun, als den herausgepreßten Kalk auf den Sandsteingewänden mit einem trockenen Lappen abzureiben. Es haben sich jetzt auf dem Sandstein weiße Striemen von eingetrocknetem Kalk gezeigt, welche man mit der größten Mühe nicht beseitigen kann. Für Auskunft zum voraus besten Dank.

262. Wer liefert Palissaden für Umgännung, 2,0 m lang, 8—10 cm stark? Offerten an Ernst Grüniger, „zur Säge“, Basel.

263. Wer liefert ein gebrauchtes, aber gut erhaltenes Kesselreservoir? Länge zirka 5—6 m, Durchmesser zirka 2 m. Offerten unter Chiffre K 263 befördert die Expedition.

264. Wer ist Lieferant von 60 mm Buchenholz, gut luft-trocken? Offerten unter Chiffre W 264 befördert die Exped.

265. Welche Sägerei oder Holzhandlung könnte Pitch-pine-Laden liefern, 4 m lang, 20—22 cm breit, 3 cm dick?

266. Woher bezieht man den unter dem Namen „Porenfüller“ in Siebereien vielgebrauchten Kitt?

267. Wer kann angeben, wie sich Cokspulver als Brennmaterial verwenden läßt? Vielleicht in Mischung mit anderem Material, etwa Sägespänen, mit Bindemittel zu Briquets gepreßt?

268. Wer liefert Löteinrichtungen zum Löten mit Zinnlot, hauptsächlich kleine Massenartikel, Anlöten von Agraffen an kleine Messing- und Neusilberbleche? Offerten unter Nr. 268 an die Exp.

269. Welche mech. Werkstätte repariert einen Großley-Gasmotor und macht neue Kolbenringe mit Garantie? Offerten an S. EINHARD, Wollishofen-Zürich.

270. Wer fabriziert aufziehbare Zimmerventilatoren (ohne Wasserleitung zu gebrauchen)?

271. In einem gestrickten Hause sind die 6 cm dicken Böden, die auch zugleich den Plafond bilden, infolge zu starken Federns zu entfernen. Es soll nun ein Eisengebälk mit Riemenboden, Holzplafond und Blindboden eingemacht werden. Was würde sich nun hier am besten eignen, das möglichst wenig Raum in Anspruch nimmt, da die Räume ohnehin schon nicht das erwünschte Höhenmaß erreichen? Würden sich vielleicht Eisenbahnschienen besser bewähren und wären billiger als T? Oder wäre noch etwas anderes, ebenfalls solides mit noch weniger Höhenmaß zu erreichen? Die Zimmer haben je einen Flächeninhalt von 4,80 × 5,40 m. Eine Säule ist nicht anzubringen. Wäre einem Fachmann, der mir diesbezügliche Auskunft erteilt, sehr dankbar.

272. Wer hätte eine ältere eiserne Riemenscheibe, 120 cm Durchmesser, 20 bis 25 cm Kranzbreite und 75 mm Bohrung, billig abzugeben? Offerten an Karl Ledergerber, Zimmermeister und Sägerei, Abtwil (St. Gallen).

273. Welches ist das beste Imprägnierungsverfahren für Holzmassen zu elektrischen Leitungen? Wer erstellt event. solche Anlagen?

E. Beck
Pieterlen bei Biel - Bienne
 Telephone Telephone
 Telegramm-Adresse:
PAPPBECK PIETERLEN.

Fabrik für

**1a. Holzcement Dachpappen
 Isolirplatten Isolirteppiche**
Korkplatten
 und sämtliche **Theer- und Asphaltfabrikate**
Deckpapiere
 roh und imprägniert, in nur bester Qualität, zu
 billigsten Preisen. 711

274. Wer liefert Laubsäge-Arbeiten in Nussbaum- und Ahorn-Journier, z. B. allerhand Blumen und Tiere? Offerten unter Chiffre B 274 an die Expedition.

275. Welche Firma liefert zirka 80 Stück tannene, astfreie gebeizte und lackierte, 3 m lange und 33 mm dicke, runde Holzstangen? Offerten an G. Niederhauser, Schlossermeister, Bern.

Kanderner Feuerfeste Steine u. Erde

der Thonwerke Kandern
(Generalvertretung für die Schweiz.) 1375 a

Fayence-Wand-Platten

Uni, Viereck und Achteck und Dessin-Plättchen.
Auch zu Einlagen in Waschtische, Buffets etc.

E. Baumberger & Koch

Telephon **Baumaterialienhandlung** Telegr.-Adr.:
No. 2977. **BASEL.** Asphalt-Basel.

Antworten.

Auf Frage **162.** Dampfwaschmaschinen und Wolldampfwaschmaschinen liefert in allen Größen G. Leberer, Löß.

Auf Frage **201 a, c und d.** Wenden Sie sich an A. Cleis, Siffach (Baselland), Spezialgeschäft für Wasch- und Badeapparate.

Auf Frage **202.** Wenden Sie sich an die Stangenhandlung von F. J. Meyer-Miesch in Schaffhausen.

Auf Frage **209.** Wenden Sie sich gefl. an die Ziegelei Hochdorf (Luzern), welche gerne mit Mustern und Offerte zu dienen bereit ist.

Auf Frage **217.** Wenden Sie sich gefl. an die Firma Fritz Leininger, Techn. Bureau, Moutier (Bern), Spezialgeschäft für Patentierung und Verwertung von Erfindungen.

Auf Frage **223.** Eine Turbine, System Francis, ist für vorliegende Wasser- und Gefällsverhältnisse das beste und billigste und einem unterschlächtigen Wasserrad entschieden vorzuziehen. Wenden Sie sich bezügl. Projekt und Kostenberechnung gefl. an

Egli & Cie., Maschinenfabrik, Rüti (Zürich), welche solche Anlagen seit Jahren als Spezialität bauen.

Auf Frage **224.** Zwei Luftdruckpumpen für Wasser und Gas, wie gewünscht, kann billig abgegeben G. Leberer, Löß.

Auf Frage **231.** Habe krummtes Holz für Kummerte abzugeben und wünsche mit Fragesteller in Verbindung zu treten. R. Derrer, Wagnermeister, Adliswil bei Watt (Zürich).

Auf Frage **232.** Je nach dem zulässigen Spannungsverlust in der betreffenden Leitung können folgende effektive Kräfte übertragen werden:

11 Kilowatt	=	15	Pferdekräfte	mit	5%	Verlust.
9	"	=	12	"	4%	"
6	"	=	8	"	3%	"

G. Lenggenhager, Ingenieur, Bern.

Auf Frage **233.** Unterzeichnete könnten Ihnen einen passenden Kolben billigt liefern und unterbreiten Ihnen gerne direkt Offerte. Egli & Cie., Rüti (Zürich).

Auf Frage **238.** Sie haben per 24 Stunden einen Wasserzulauf von 43 m³, folglich muß der Sammler mindestens 45 m³ haben. Dann bedürfen Sie Röhren von 10 cm Lichtweite und können mit 1 Pferdekräft 1 Stunde 42 Minuten arbeiten, mit 2 Pferdekräften nur 51 Minuten. Robert Huber, mech. Werkstätte, Langnau (Bern).

Auf Frage **238.** Wasserverbrauch für 2 PS bei 16 m Gefälle beträgt 12 1/2 Sekundenliter und müßte der Sammler ungefähr 44 m³ halten, welche Größe dann nach den Terrainverhältnissen möglichst günstig in Länge, Breite und Tiefe zergliedert werden müßte. Betriebsdauer für 1 1/2 PS = 1 1/2 Std. oder aber 1 Std. für 2 PS. Lichtweite der Rohre 125 oder 150 mm, wenn man nicht zu viel Verlust an Gefälle, ungefähr 4—6%, will. Solche Turbinen liefert Arthur Kunz, Maschinenbaumerkstätte, Morges.

Auf Frage **238.** Wenden Sie sich an Gebrüder Stalder, Maschinenfabrik, Oberburg (Bern).

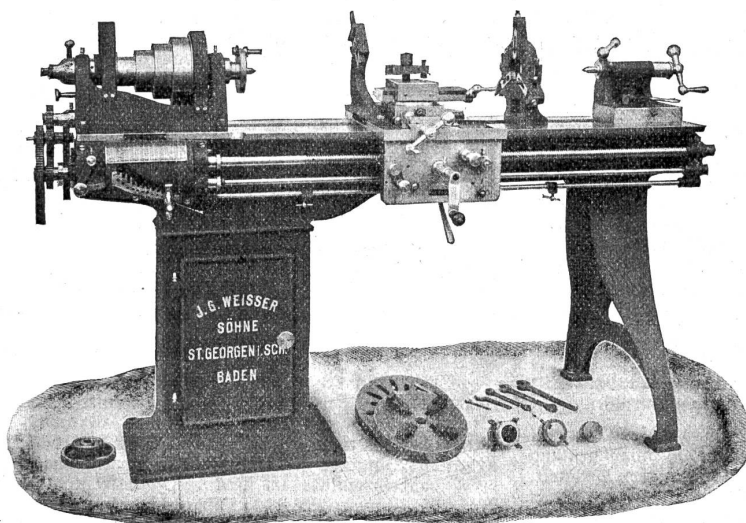
Auf Frage **238.** Bei den angegebenen Wasser- und Gefällsverhältnissen ist eine Kraft von 2 PS für täglich 1 1/2 Stunden wohl zu erreichen. Der Sammler müßte zirka 70 Kubikmeter halten können. Wenden Sie sich bezügl. sachmännlicher Berechnung und Kostenvoranschlag gefl. an Egli & Cie., Maschinenfabrik, Rüti (Zürich), welche solche Anlagen als Spezialität bauen.

Auf Frage **238.** Um Ihre Turbine bei der angegebenen Wassermenge und 16 m Gefälle 1 1/2 Std. lang zu treiben, ist ein Reservoir von 41 m³ erforderlich. Der Nutzeffekt beträgt alsdann bei 8 Sekundenliter im Maximum 1 1/4 PS.

Auf Frage **239.** Teile mit, daß ich solche große Firmenschrift auf Drahtgeflecht ausführen kann und schon solche gemacht habe. Hans Wiederkehr, Schlossermeister, am Bach, Uster.

Auf Frage **239.** Luftfirmenschilder aus Drahtgeflecht oder Wellengittern in solider Ausführung, sowie Metallbuchstaben und Drahtgeflecht zu diesem Zwecke liefert billigt Gottfried Bopp, Drahtgitter- und Geflechtfabrik mit elektr. Betrieb, Schaffhausen-Hallau.

Wolf & Graf, Brandschenkestr. 7, Zürich.



131

Alle Arten Werkzeug-Maschinen.

Für Wagner!

4000 Stück eschene, saubere

Speichen,

sowie diverses

Wagnerholz, Flecklinge,

ff. ff. alte Ware,

einige Hobelbänke

nebst

Wagnerwerkzeug.

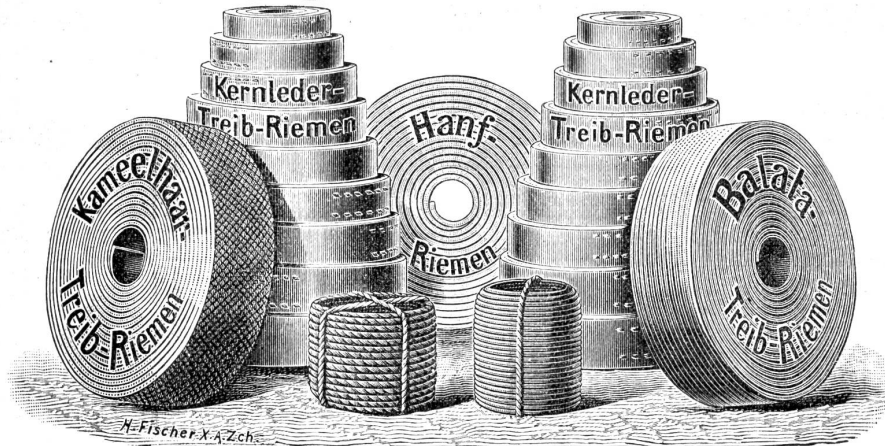
Auskunft unter No. 1450 bei der Expedition.

Zu verkaufen:

- 1 Holzspaltmaschine
- 1 Holz-Fräse
- 1 Bandsägeblätter-Feilmaschine (Ulma)
- 1 Bandsägeblätter-Lötapparat
- 1 Langlochbohrmaschine
- 1 Hafer-Brechmaschine
- 1 Holz-Drehbank
- 1 kleinere eiserne Drehbank zum Treten.

Gefl. Anfragen unter Chiffre R 1449 an die Expedition.

Hulftegger & Steiner



STÄFA (Zürich).

1328

Auf Frage 239. Wenden Sie sich an die Firma J. Traber's Witwe, Zirkornamentenfabrik in Chur, welche Zirkbuchstaben in jeder Form und Größe, roh oder vergoldet, liefert.

Auf Frage 239. Unterzeichneter fabriziert Firmenschrift auf Fabrikgebäude. W. Schneider, vorm. W. Hartmann, Zürich 1. Auf Frage 239. Firmenschriften in allen Größen liefert als Spezialität bei billigen Preisen die Zirkornamentenfabrik Schnezler, Basel.

Auf Frage 239. Firmabuchstaben in jeder Größe und Schriftart, erhaben oder flach, roh oder lackiert, versilbert oder vergoldet, auf Drahtgitter zu befestigen, liefert Es. Tropler's Wwe., Buchstabenfabrik, Luzern.

Auf Fragen 241, 247 und 253. Wenden Sie sich an die Firma C. Karcher & Cie., Zürich 1.

Auf Frage 242. Wascherbe, welche zugleich als Badesofen verwendet werden können, liefert A. Cleis, Kupferschmiede und Spenglerei, Siffach (Baselland).

Auf Frage 247. Das Helvetia-Schmirgelwerk in Rofpreute bei Wil (St. Gallen), von Gebrüder Furrer, neu und für alle möglichen Verfahren eingerichtet, liefert Schmirgel-Diamantkorundum-Schleifsteine für alle Zwecke, wie z. B. für Eisen, Metall, Marmor, Leder etc.

Auf Frage 248. Wenden Sie sich an J. Gretener, Dachdeckermeister in Hünenberg (Zug).

Auf Frage 254 a. Betrahmen Louis XV., fertig gediebelt und zusammengepaßt, sowie sämtliche Möbelteile im Stil Louis XV. und modern liefert als Spezialität in hübscher Ausführung die mech. Möbeldrehlerei Chr. Luthiger, Zug. Offerte geht Ihnen direkt zu.

Submissions-Anzeiger.

Ausführung von Malerarbeiten in der Frauenklinik, Polytechnikum und Universität Zürich. Eingabe-Termin: 27. Juni. Die Eingaben sind an die kantonale Baudirektion im Obmannamt Zürich einzusenden. Näheres durch das kantonale Hochbauamt Zürich, Untere Säune Nr. 2, Zimmer Nr. 5.

Die Kanalisations- und Chauffierungsarbeiten für die Gilgutstraße in Basel, zwischen Zentralbahn- und Nauenstraße. Vorschriften beim Kantonsingenieur zu beziehen. Offerten bis Samstag den 18. Juni, nachmittags 2 Uhr, mit der Aufschrift „Gilgutstraße“ an das Sekretariat des Baudepartements.

Knaben-Schulhausbau Wil (St. Gallen). Die Zimmer-, Spengler- und Dachdeckerarbeiten. Pläne, Bedingungen und Eingabeformulare auf dem Bureau von P. Truniger, Architekt, in Wil. Offerten bis 15. Juni mit der Aufschrift „Eingabe für das neue Knaben-Schulhaus Wil“ an den Präsidenten des Primarschulrates, Dr. A. Stübli, Stadtpfarrer.

Erstellung neuer Bestuhlung für den Singaal des Schulhauses in Murten. Pläne und Bedingungen bei der

Bauverwaltung. Eingaben bis 25. Juni an die Stadtschreiberi Murten.

Lieferung von 23 zweiplätzigen Schultischen (Marschsystem) für die Gemeinde Willigen (Aargau). Nähere Auskunft erteilt die Gemeindefinanzlei. Offerten bis 25. Juni an den Gemeinderat.

Die Erd-, Maurer-, Zimmer-, Spengler-, Schreiner- und Glaserarbeiten für das Schulhaus in Masans. Pläne und Vorschriften liegen beim Stadtbauamt Chur zur Einsicht auf. Offerten schriftlich und verschlossen mit der Aufschrift „Schulhaus Masans“ bis 20. Juni an das Stadtbauamt Chur.

Pfarrhausbau Wald (Zürich). Die Malerarbeit, sowie die Erstellung eines Gartengeländers. Näheres beim Präsesidenten der Kirchenpflege, Spenglermeister Müller.

Schulhausbau Biberist. Die Beschläge-, Schlosser-, Spengler-, Gipser-, Malerarbeiten und Klosett-, Piffoir-, Bad- und Doucheneinrichtungen, die Fensterstoren, Turmuhr und Glocke. Pläne, Pflichtenbeste und Angebotsformulare je von 2-4 Uhr bei der Bauleitung, C. Volkart, Architekt, Bern, Spitalgasse 35. Uebernahmsofferten bis 13. Juni, abends 5 Uhr, an Hrn. Ammann-Schaab, Präsident der Schulhausbaukommission Biberist.

Die Maurer-, Dachdecker- und Bau schmiedearbeiten, Lieferung von T-Eisen, Steinhauerarbeiten (Granit und Sandstein) für das neue Schulhaus in Hemmenthal (Schaffhausen). Pläne und Bedingungen auf dem Bureau von Kantonsbaumeister J. C. Bahmaier in Schaffhausen. Eingaben mit den betreffenden Aufschriften bis 16. Juni an Gemeindepräsident A. Gatt in Hemmenthal.

Glühlampen-Installation bei den Befestigungen von St. Maurice. Die Lieferung und Montage der Leitungen, sowie von zirka 250 kompletten Beleuchtungskörpern für die elektrische Beleuchtung unterirdischer Räume des Fort Dailly. Pläne, Bedingungen und Angebotsformulare sind bis 18. Juni bei der Abteilung für Befestigungsbauten in Bern (Bundeshaus Ostbau, 2. Stock, Zimmer Nr. 136) schweizerischen Unternehmern zur Einsicht aufgelegt. Uebernahmsofferten verschlossen unter der Aufschrift „Angebot für elektrische Beleuchtungsinstallationen Dailly“ bis 25. Juni franko an die Abteilung für Befestigungsbauten der Abteilung Genie des Schweiz. Militärdepartements in Bern.

Erstellung eines Kesselhauses für das städtische Elektrizitätswerk St. Gallen. Erd-, Beton-, Maurer- und Steinhauerarbeiten (Sandstein und Granit), Zimmer-, Maler-, Schreiner-, Spengler-, Dachdecker- und Glaserarbeiten. Auflage der Pläne und Baubedingungen samt Bezug der Eingabeformulare im städtischen Elektrizitätswerk, Steinachstraße 47, Zimmer Nr. 11. Offerteneingaben schriftlich und verschlossen mit der Aufschrift der betreffenden Arbeit bis 11. Juni an die Baudirektion St. Gallen. Öffnung der Offerten Samstag den 11. Juni, vormittags 11 Uhr, im Bureau der Baudirektion, Rosenbergsstraße 16.