

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

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 21 (1905)

Heft: 21

Rubrik: Aus der Praxis - für die Praxis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Eine neue Erfindung auf dem Gebiete der Entrostung, d. h. rostig und dadurch unbrauchbar gewordene Haushaltungs- und sonstige Gegenstände als: Messer, Gabeln, Scheren, Schlüssel, Bügeleisen, Sportartikel, Schlittschuhe, Eispickel, Steigeisen, Gewehre, Revolver, Degen, Säbel, Schläger, Chirurgische Instrumente, Drehstähle, Hobeleisen, Hämmer, Schrauben, Bolzen, Feilen, sowie Werkzeuge aller Branchen, Maschinen und Maschinenteile jeder Art, aus Eisen, Stahl, Guß, Blech zc. zc. auf chemischem Wege zu entrostern, wodurch dieselben wieder ein solides, brauchbares Aussehen erhalten, macht viel Aufsehen. Wer sich dafür interessiert, lese die Annonce in heutiger Nr.

Leitungsstangen mit Betonfuß. Eine Erfindung hat sich Ingenieur Kasper in Bendlikon bei Zürich patentieren lassen; er hofft, daß diese namentlich für Elektrizitätswerke bedeutende Vorteile und Ersparnisse bringen werde. Die Erfindung besteht in einem Fuß für Holzstangen aus armiertem Beton. Dieser Betonfuß wird am Boden mit der Holzstange verschraubt. Die Vorteile der Erfindung liegen darin, daß das Faulen der Holzstangen dem Boden nach ausgeschlossen ist, indem der Betonsockel etwa 20—30 cm über den Boden reicht und dann nach einem etwa 5 cm hohen Luftraum erst die Holzstange in Eisenschienen festgemacht wird. Durch diese Erfindung glaubt man auch wieder zur Verwendung von nicht imprägnierten Holzstangen schreiten zu können, da für dieses neue Verfahren eine längere Garantie für Haltbarkeit geleistet werden kann, als es bei imprägnierten Holzstangen der Fall ist. Auch bei Auswechslung von im Betrieb stehenden Holzstangen durch solche mit Zementfuß würde diese neue Erfindung Ersparnisse bringen.

471. Wer fabriziert Verschalungsbleche (Blechmulden) für Betonarmé-Böden? Offerten erbeten an Salvisberg & Cie., Bauunternehmer, Freiburg.

472. Wer hätte eine gut erhaltene Drehbank, zirka 1 m Drehlänge, mit Leispindel und Kröpfung, abzugeben? Offerten unter Chiffre L 472 an die Expedition.

473. Wer liefert Ketten- und Seilflaschenzüge nebst Laufkaten für den Wiederverkauf? Gesl. äußerste Offerten unter Chiffre N 473 an die Expedition.

474. Wo wären halbe und ganze „Zementreitfalzziegel“ erhältlich?

475. Wer ist Konzessionär für armierten Beton, System Koenen? Oder ist fragl. Patent schon erloschen?

476. Wer übernimmt die Ausführung von 70 m² Terrazzoböden und zu welchem Preis, für einen Neubau? Gesl. Offerten an G. Christen, Bautechniker, Hasle-Rüegsau (Emmental).

477. Welche schweizerische Fabrik fabriziert Biegeanlagen für elektrische Isolierrohre?

478. Wer liefert 3 mm starkes Flußeisen- oder weiches Stahlblech, auf einer Seite blank? Offerten an Maschinenbau-Werkstätte vorm. F. Hinden, Herzogenbuchsee.

479. Wer besorgt das Löten von Speichen an gußeisernen Riemenscheiben.

480. Im Besitze folgender Anlage: 1. Reservoir, 60 m³, mit 40—50 Minutefliter Wasserzufluß; 2. Rohrleitung, 450 m à 70 mm mit 7 1/2 Atm. Druck; 3. Turbine mit 2 PS und Transmission, beabsichtige ich, wenn möglich und rentabel, Elektrizität zu erzeugen für Licht, Glätterei und Kocherei in einem Privathause mit zwei Wohnungen. Wie teuer kommt eine solche tadellose Anlage zu stehen a) mit oder ohne Akkumulatorenbatterie, b) nur für Licht (10 Flammen), mit Glätterei- und Kochz., event. Heizeinrichtung? Für gütige richtige Auskunft zum Voraus besten Dank.

481. Wer besorgt als Spezialität Fassadenputzarbeiten nach Münchner Art? Mitteilungen unter Chiffre C 481 an die Expedition.

482. a. Welches ist die beste Beleuchtung für eine Schreinerwerkstätte 22×8 m, ebener Erde und Maschinenraum 10×8 m im Keller? Ist Petrolgaslicht bewährt? **b.** Welches ist die beste Betriebskraft für eine komplette Maschinenanlage einer Möbelschreinererei? **c.** Ist es besser, die Transmissionen und Leitungen an die Decke oder im Boden zu montieren? Für gütige Auskunft besten Dank.

483. Zimmertafel, beidseitig mit Karbolineum angestrichen, soll angestrichen, eichert und lackiert werden. Wer kennt ein Verfahren, um das Durchschwitzen des Karbolineums ganz zu verhüten?

484. Wer ist Lieferant von trockenem, amerikanischem Pappelholz, 10—15 mm dick, in ganzen und halben Stämmen?

485. Wer liefert für Schreiner billigt Bettlabfüße Louis XV., 1 m Lichtweite, in Buchen- oder anderm Holze, Aufsätze und geschweifte Gesimse für tannene Möbel? Offerten erbittet Joh. Steiner, Schreiner, Mieden (St. Gallen).

486. Welche Firma erkauft Kupolöfen zur Eisenschmelzerei?

487. Wer gibt Auskunft oder liefert ein wirklich praktisch gutes Mittel zur Auflösung von Flecken auf Hausstein-, Zement- oder dergleichen Plättchen, entstanden durch Kalkmilch oder Kalkmörtel? Selbstredend darf das Mittel nicht wieder Flecken anderer Art verursachen bei vorschriftsmäßiger Anwendung.

488. Wer liefert eine schwere abgetröpfste Drehbankwange?

489. Wer fabriziert hölzerne Handreden mit Stahlzinken? Offerten an Edm. Sauer, Eisenhandl., Büsserach (Solothurn).

C. F. Weber

Dachpappen- und Teerprodukte - Fabriken
Muttenz - Basel

Älteste und grösste Firma der Branche, gegründet 1846
empfiehlt sich zur Lieferung von

Ia 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 05

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

Aus der Praxis — Für die Praxis.
Fragen.

NB. **Verkaufs- und Kaufgesuche** werden unter diese Rubrik **nicht aufgenommen.**

468. Wie viel Kraft wäre erhältlich, zirka 80 m lang an eine Hochdruckwasserleitung angeschlossen, mit 2" Röhren, bei einem Hochdruck von 5—5 1/2 Atmosphären? Wären hiezu Gasröhren auch tauglich? Hätte jemand solche in gutem Zustande abzugeben?

469. Wer hätte einen Warmwasserheizkessel, 2 m² Heizfläche, billig abzugeben? Offerten unter Chiffre D 469 an die Exp.

470. Wer liefert preiswürdig bei größeren Bezügen Stäbe, gleichviel welcher Holzart, einseitig gehobelt, 40—100 cm lang, 3—5 cm breit und 8—10 mm dick?

Kanderner

Feuerfeste Steine u. Erde

der Thonwerke Kandern 1390 a 05
(Generalvertretung für die Schweiz.)

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 425. Sie werden Holzgeist wünschen, den Sie bei Friedrich Beck, Vörrach bei Basel, bekommen können.

Auf Frage 426. Zum Härten von Bindenlangen kann ich Ihnen verschiedene la. Substanzen zu sehr billigen Preisen offerieren. Wollen Sie sich an mich wenden und werde ich Ihnen dann näheres mitteilen. R. Stoekli-Pfund, Basel.

Auf Frage 426. Härtemittel aller Art in vorzüglich bewährten Qualitäten liefert vorteilhaft Friedrich Beck, Vörrach bei Basel.

Auf Frage 429. Wenden Sie sich an R. Stoekli-Pfund in Basel.

Auf Frage 435. Dem Uebelstand kann auf alle Fälle abgeholfen werden; die Fehler, welche die Ursache der Rauchbelästigung sein können, sind jedoch sehr mannigfaltiger Art. Senden Sie Adresse und nähere Angaben an H. Sieß, Architekt in Burgdorf (Bern), welcher Ihnen gerne und billig helfen wird.

Auf Frage 440. Steinfitt „Cololith“ können Ihnen zu äusserst solider Befestigung von Eisenstücken in Mauern aufs beste empfehlen Ch. S. Pfister & Co. in Basel, Fabrik. bautechnischer Spezialitäten.

Auf Frage 440. Zur Befestigung von Eisenstäben in Mauern eignet sich ganz vorzüglich der echte „Forjement“, welcher ausschließlich geliefert wird von Bachofen & Hauser in Uster.

Auf Frage 440. Einen vorzüglichen und für diesen Zweck bewährten Metallzement liefert Paul Fran, Pfisterergasse 28, Basel.

Auf Frage 440. Wenden Sie sich an Rob. Jacob & Cie. zum Thalgarten, Spezial-Engros-Haus für sämtliche technischen Artikel in Winterthur.

Auf Frage 441. Wenden Sie sich gefl. an Fr. Gisinger, Metallwarenfabrik, Basel.

Auf Frage 442. Wenden Sie sich an Schmid & Fischer, Riffenfabrik, Wildegg.

Auf Frage 443. H. Keller & Co., Verzinkerei, Pratteln.

Auf Frage 443. Wenden Sie sich gefl. an H. Wieland, Verzinkt-Anstalt in Rüschnacht (Zürich).

Auf Frage 445. Neue Zinkulagen in verschiedenen Stärken und in jeder gewünschten Größe bekommen Sie am besten bei Friedrich Beck, Vörrach bei Basel.

Auf Frage 445. Zinkulagen liefert vorteilhaft in jeder gewünschten Größe und Stärke Richard Pfrenger, Basel, und steht auf direkte Anfrage mit Offerte gerne zu Diensten.

Auf Frage 446. „Forjement“, welcher allein echt von Bachofen & Hauser in Uster geliefert wird, eignet sich vorzüglich für solche Zementbedachungen.

Auf Frage 446. Ein bestbewährtes Mittel für wasserdichten Anstrich erhalten Sie sehr billig bei Friedrich Beck in Vörrach bei Basel.

Auf Frage 447. Guss-Schmirgelmaschinen, allererstes Fabrikat, liefert zu billigst gestellten Preisen Friedrich Beck, Vörrach bei Basel.

Auf Frage 451. Stahlgußwalzen von 210 mm Durchmesser und 350 mm Länge mit Wellen hätte billig abzugeben Maschinenbau-Werkstätte vorm. J. Hinder, Herzogenbuchsee.

Auf Frage 458. Seit 35 Jahren Vertreter einer bedeutenden Glasversicherungs-Gesellschaft, wünsche ich mit dem Fragesteller in Verbindung zu treten. C. Gresly, Glashandlung, Solothurn.

Auf Frage 458. Wenden Sie sich an C. F. Steiner, Ritterstraße 5, Zürich V, Generalagentur der Brandenburger Spiegelglas-Versicherungsgesellschaft.

Auf Frage 458. Sofern Sie mir die Maße der in Frage stehenden Montres, ihre Lage und Verwendung, resp. Art des Gewerbes, das in den betr. Lokalen betrieben wird, angeben, so kann ich Ihnen mit eingehender Offerte dienen. J. Buholzer, Thunstraße 13, Bern.

Auf Frage 458. Wenden Sie sich gefl. an Jean Ruppit in Brugg.

Auf Frage 458. Wenden Sie sich gefl. an die General-Agentur der Allgemeinen Spiegelglasversicherungs-Gesellschaft Berlin (älteste Glasversicherung) M. D. Ruchhäberle, Nauenerstr. 22, in Basel.

Auf Frage 459. Wenden Sie sich gefl. an die Maschinenfabrik St. Georgen, Com.-Ges. Ludwig von Süßkind.

Auf Frage 459. J. Meier-Howard, Maschinenfabrik St. Georgen in Winterthur, baut Briquettes-Pressen als Spezialität und wünscht mit Fragesteller in Verbindung zu treten.

Submissions-Anzeiger.

Bern. Erstellung einer Hydrantenleitung (Zweigleitung) ca 230 m, mit 3 Oberflurhydranten und den Schieberbahnen, nebst Leerlauf und Entleerungsvorrichtung für die Einwohnergemeinde Großhöchstetten. Pläne und Bedingungen liegen in der Gemeindefreiberei zur Einsicht auf. Offerten bis 8. September mit der Aufschrift „Hydranten-Erweiterung“ an Brandmeister Schilt in Großhöchstetten.

Thurgau. Sämtliche Arbeiten und Lieferungen für eine Wasserversorgung der Brunnenkorporation Stegen bei Gachnang. Offerten mit der Aufschrift „Wasserversorgung Stegen“ bis 2. September an J. Frei daselbst, bei welchem Pläne und Bauvorschriften eingesehen werden können.

St. Gallen. Abbruch der Gebäulichkeiten des ehemaligen Klosters Scholastika in Rorschach. Bedingungen und Pläne sind bei Architekt Louis Kopp in Rorschach einzusehen, woselbst Offerten bis 10. Sept. entgegen genommen werden.

St. Gallen. Die Kanalisation und Weganlagen im Murriserried bei Nymoos, Gemeinde Wartau. Pläne und Pflichtenheft liegen bei Präsident Gemeindevorstand Sabatuler in Fontnas, sowie auf dem Bureau des kant. Kulturingenieurs in St. Gallen auf. Offerten bis 4. September an den kanton. Kulturingenieur Schuler in St. Gallen.

Graubünden. Maurer- und Zimmerarbeiten zum Umbau des alten Schulhauses in Tschierschen. Eingabe-frist 29. August. Nähere Auskunft erteilt Schulrat F. Sprecher.

Luzern. Die Fundament-, Maurer-, Pflasterer- und Schlosserarbeiten (Geländer) für die Reparaturen an der Friedhofmauer, sowie Erstellung von Stützmauern an Gemeindefriedhöfen in Ebikon. Offerten bis 31. August an Gemeindevorstand X. Greter daselbst, wo die Bauvorschriften aufstehen.

St. Gallen. Bau eines Alpenzimmers in der Alp Hintermatt, Amden. Kostenvoranschlag 11,000 Fr. Plan und Baubeschrieb sind bei Präsident L. Gmür in Amden einzusehen, woselbst Eingaben mit der Aufschrift „Alpenzimmer“ bis zum 30. August einzuzeigen sind.

Aargau. Erstellung einer Gasleitung von 120-75 mm, in Baden, vom Kronenplatz an über die gedeckte Brücke gegen den Spital, durch die Seminarstraße bis Ende der Aufstraße, im ganzen zirka 780 m Grabarbeit und Röhrenlegen. Bauvorschriften sind auf dem Bureau der Elektrizitätsgesellschaft Baden einzusehen. Eingabetermin 26. August.

Thurgau. Zirka 300 m² buchene Riemenböden für das Schulhaus Bichelsee. Die Riemen dürfen höchstens 12 cm breit und 50 cm lang sein. Angebote bis 1. September an die Schulbaukommission Bichelsee.

Bern. Bau des Dienst- und Magazingebäudes der Elektrizitäts- und Wasserwerke der Stadt Bern. Schreiner-, Gipser-, Maler-, Schlosser- und Glaserarbeiten, Kanalisationen, Lieferung der Kolladen und Beschläge. Preisangebotsformulare, Pläne und Vorschriften im Baubureau Montbijoustraße 39 (Erdgeschoss links). Angebote bis 1. September an die Direktion der Elektrizitäts- und Wasserwerke in Bern, Schanzengasse 7.

Bern. Wasserversorgung Zweiflumen. Erstellung der Hydrantenanlage, bestehend in der Lieferung von 19 Stück Ueberflurhydranten, Modell „Clus“, nebst dazu gehörigen Gussleitungen von 125, 100 und 75 mm Kaliber, Formstücken, Schiebern, inkl. Grabarbeit und Montieren etc. Pläne und Uebernahmebedingungen bis 31. August auf der Gemeindefreiberei Zweiflumen.

Bern. Wasserversorgung Dürrenroth. Quellsfassung, Brunnenstube, Reservoir, zirka 2200 m Leitungsröhren, Liefern und Legen der Gussrohmaterialien, Ausführung sämtlicher Haus-Installationen. Pläne, Bauvorschriften und Eingabeformulare bei Wilsch. Schär, Sekretär der Genossenschaft, in Dürrenroth. Uebernahmeofferten an denselben verschlossen bis 1. Sept. Bauleitung: H. Wenzler, Ingenieur, Basel.

Basel. Töchterchule-Neubau Basel. Installation der Gas- und Wassereinrichtungen. Bauvorschriften und Pläne im Hochbaubureau II. Offerten mit Aufschrift „Töchterchule“ bis Samstag den 2. Sept., nachm. 2 Uhr, an das Sekretariat des Baudepartements.

Bern. Vermessung der Gemeinde Eggwil, Amtsbezirk Signau, haltend 2,485 Hektaren und 1,205 Kuhrechte mit zusammen ungefähr 1,200 Parzellen und 930 Gebäuden. Patentierte Konfordsatzeometer haben ihre Preisangebote bis 20. September verschlossen mit Aufschrift „Angebot für die Vermessung der Gemeinde Eggwil“ an die Gemeindefreiberei in Eggwil einzureichen, wo weitere Auskunft erteilt wird.

Aargau. Der Gemeinderat Rüttigen ist im Falle, in einem Schulzimmer einen Parquetboden einlegen und ein Brusttaster anbringen zu lassen. Bauvorschriften auf der Gemeindefanzlei. Bauofferten für die eine oder beide der Arbeiten, für erstere in Buchen- oder Eichenholz ausgeführt, getrennt, verschlossen unter Aufschrift „Schulhausreparatur“ bis 28. August an den Gemeinderat Rüttigen.

Solothurn. Erstellung eines neuen Waldweges im Staatswald Widenloch, Gemeinde Weinwil. Zu näherer Auskunft wende man sich an das Bezirksforstamt in Breitenbach, woselbst Eingaben mit der Aufschrift „Baueingabe“ bis 27. Aug. einzureichen sind.