Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 24 (1908)

Heft: 6

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: 09.12.2025

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

Verschiedenes.

Bengingaserplofion. In Summiswald hat am Samstag vormittag 9 Uhr eine Bengin-Gasexplofion in der Dorffaferei ftattgefunden. Rafer Friedli und Alexander Burkhard vom Wyler waren im Keller mit der Aus-wahl eines Laibes Käse beschäftigt. Im gleichen Keller steht bei der Tür ein Benzinbehälter, der wahrscheinlich undicht verschloffen war und ben Keller mit Dampfen gefüllt hat. Als der Kafer vorn im Keller auf viele Meter Diftang von der Tur ein Bundholzchen anzundete, weil es trot des elektrischen Lichtes zu finfter war, erptodierten die Dampfe mit surchtbarem Anall. Die beiden konnten sich glücklicherweise retten. Friedlis Kleider brannten aber noch, als er aus dem Keller kam. Er ift im Geficht und an den Urmen furchtbar verbrannt, und liegt im Krankenhause. Alexander Burks hard ist weniger verletzt, doch hat er auch Brandwunden im Geficht. Dagegen ift der hintere Teil der Kaferei arg bemoliert: die Tur wurde in Feten zerschlagen; Die Schopfmand ift auf die Seite geschoben; der über dem Kellerhals befindliche Laubenboden ift aufgesprengt und die Laden verschoben. Eine Menge Fensterscheiben sind zertrummert. Merkwürdigerweise ist der blechene Benzinbehälter, der noch halbvoll ist, unversehrt geblieben. Gir Feuerausbruch fand nicht ftatt.

Anfertigung soliber Anstell-Leitern. Die nachfolgenden praktischen Winke zur Anfertigung von soliden Anstell-Leitern gibt ein Kamerad im "Feuerwehrmann". Sie kommentieren die vom Schweizerischen Feuerwehrverein, beziehungsweise von seinem Zentralausschusse, aufgestellte Anleitung vorteilhaft.

Auswahl des Holzes: Man nehme möglichst geraderissiges Fichten- oder Riefernstangenholz unter Bermeidung von sogenannten brehenden Stangen. Leitern aus diesen bilden immerwährend eine Quelle des Aergers und der Unfälle. Im Winter und bei seuchtem Wetter sind die aus drehenden Stangen gesertigten Leitern leidlich gerade, dagegen im Sommer ganz schrecklich windschief. Die aus gespaltenen Stangen gebauten Leitern sind stets den aus zwei einzelnen Stangen zusammengesetzten vorzuziehen. Für eine 8 m lange Anstell-Leiter, sür welche wir hier schreiben, nimmt man eine Stange, die am Kopsende noch zirka 8 cm Durchmesser hat. Fällungszeit November die Ansang Februar. Die Stange wird geschält und wenn möglich in sließendem Wasser ausgelaugt, indem man sie mit dem Fußende gegen den Strom ins Wasser leat.

Bearbeitung: Nach mehreren Wochen wird das Holy herausgenommen, 14 Tage an schattigem Ort getrocknet und dann gespaltet. Gehr zu empfehlen ift es, in ber Mitte einen Span von der Dicke des Bergens heraus, zuschneiden. Jett muffen die Halften sorgsam mehrere Bochen getrocknet werden und erhalten dann mit Beil und Schneidemeffer ihre Form, wobei man etwaige Bewegungen des Holzes (Werfen, Drehen) verbeffern kann. Da die Leiter in der Mitte am meisten beansprucht wird, so bleibt der Holm auch da am stärksten. An den meisten Leitern findet man das gerade an der untern Balfte, mas gang zwecklos ift. Beispielsweise: Der Holm ift oben 50 mm dick und 60 mm breit, in der Mitte 95 bis 100 mm breit und 60 mm bick, unten 70 mm breit und 50 mm dick. Die Sproffen werden an den Enden in dicke Delfarbe getaucht und nur 20 bis 25 mm in die Holme eingelaffen. Die Sproffenlöcher werden, um Schwächung der Holme zu vermeiden, nicht durchgebohrt. Außerdem wird die Leiter durch Bolzen aus starken Rundeisen zusammengehalten.

Die Belastungsprobe nimmt man wie folgt vor: Die Leiter wird an den Enden aufgelegt und von einem



州州 4 444 4 + + 4 借酬 4444

Korksteine und Korkplatten

für baugewerbliche Zwecke

zur Isolierung gegen Kälte, Wärme, Schall und Feuchtigkeit liefern in nur vorzüglichen Qualitäten oder übernehmen zu billigen Preisen unter weitgehendster Garantie die

fix und fertige Rusführung von Isolierungen durch ihre eigenen und tüchtig geübten Spezialarbeiter

Kob. Jacob & Cie., z. "Thalgarten", Winterthur.

Garantie für prima Ware und sachgemässe Ausführung. Man verlange Spezial-Offerten!

+ -444 4 414 ** 444 4 ## 4

fräftigen, schweren Mann auf den Sproffen langfam begangen. Dann wird die Leiter gewendet und der Gang wiederholt. Besteht die Leiter diese Probe, so

fann sie ruhig in Gebrauch genommen werden. Hoffentlich benuten tüchtige Feuerwehrsührer, beson-ders in kleineren Orten, diese Anleitung, um ihren Steigern brauchbare Steigegerate zu beforgen.

("Schweizerische Feuerwehr-Zeitung").

Dieser Nummer liegt ein Prospett ber Maschinenfabrit für Holzbearbeitungsmaschinen A. Müller & Co., Brugg, bei, der gewiß die meiften unserer Abonnenten intereffieren wird.

Hus der Praxis — Für die Praxis.

NB. Berkanfs:, Tanich: und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrit nicht anfgenommen; derartige Anzeigen gehören in den Inferatenteil des Blattes. Fragen, welche "nuter Chiffre" erscheinen sollen wolle man 20 Cts. in Marten (für Zusendung der Offerten) beilegen.

210. Wer liefert bei Bedarf und bei außersten Preisen für Wiedervertäufer, Mufter mit Preis pr. m' von biverfen für Wiederverkäuser, Muster mit Preis pr. m' von diversen Gläsern z. B. Robglas, Spiegelglas, belegt und unbelegt, mit und ohne Fasetten, Drahtglas, Alarglas, Piquesglas, Decanicglas, Flemischglas, Westerglas, ebenfo in weißem 4/4, 9/4 und 8/4 Glas (Fensterglas)? Ohne Preisnotierung nebst Muster unnütz zu melden. Bei bescheideinem Preis dastir beständige Bezugsquelle. Nur erste Firmen werden berücksichtigt. Offerten unter Chissre Az 210 an die Erved.

211. Ber hätte zirta 5—6000 m verzinkten Eisendraht, 2,5 mm, gebraucht, (wie fostebes für Signalleitungen verwendet wird), billigst sofort abzugeben? Offerten an Otto Sigrist, Infallationsgeschäft. Verendingen

stallationsgeschäft, Derendingen.

pauanonsgeschäft, Derendingen.

212. Wer hätte einen gebrauchten, aber gut erhaltenen Vollgatter von 75—85 cm Lichtweite abzugeben?

213. Wer liefert zu einem Neuban Eisenrolladen, zirka 7 Stück, Lichtweite 120×200 cm, feriger zirka 20 Stück Holzzugialousien, Lichtweite 100×170 cm, lieferbar Ende August? Offerten mit Preisangabe (gest. mit und ohne Montage) unt. Chissre 1. S 213 an die Erped.

214. Welche Gießerei liefert Rammbaren, sogenannte

215. Wer hatte ein Stirnkammrad mit hölzernen Kammen, Durchmeffer 100—120 cm und einer Bohrung 120—150 mm mit einem dazu paffenden Kolben, Durchmeffer 30—40 mm und einer

Bohrung 80—100 mm, sowie 2 Stehlager für 80—100 mm Belle sofort billig abzugeben? Offerten an Frid. Egger, Sammerschmied, Mühlehorn.

schmied, Mühlehorn.

216. Wer erstellt Säuretröge aus Steinzeug oder sonltigem Material, das von Säuren nicht augegriffen wird, in der Größe von 1,5>0,8 m, Tiese 30 cm, mit Scheidewandungen, nach Zeichung? Offerten an Karl Erpf, Vernickelungsanstatt, St. Gallen.

217. Wer hätte eine größere Partie Blechröhren von 65 bis 90 cm Lichtweite sir höchstens 2 Utm. Vertrebsdruch billig abzugeben? Offerten unter Chiffre P 217 an die Exped.

218. Wer sabriziert bezw. liesert Webereispulen aus Lindenholz und Anderholz und zu welchen Preisen? Offerten unter Chiffre II K 218 an die Exped.

219. Wer besorgt das neue Einwickeln der Gleichstront-Motoren, Anker und Wagneten? Offerten an die Möbelsabrien Endschusen.

Wolhusen (Luzern).

220. Wer ist Fabrikant von Blasebälgen?
221. Welche Eisengießerei liesert Loche und Gesenkplatten speziell für Wagenbau, eventuell nach Zeichnung u. Beschreibung? Bei günstigen Bedingungen würde der Firma der spätere Vertrieb dieser Gesenkplatte überlassen. Offerten unter Chissre Pertrieb dieser Veschaften.

befördert die Exped. 222. Belches ist die rationellste Turbinenanlage für 1500 222. Belches jit die rationellise Kurbinenanlage sür 1500 bis 2000 Sekundenliter Wasser und 2½ m Gesälle? Wer liesert solche, neu oder gebraucht? Preisangabe mit Abbildungen an R. Wolf, Bauführer, Zementwerf Lorüns (Vorarlberg) erbeteg.
223. Wer liesert Blechdosen mit Farbenausdruck, Imitation, Emaillierung? Ich verstehe darunter die bemalten Blechdosen, wie man sie östers als Tees oder Biskutschachteln sieht.
224. Belche Firma versertigt als Spezialität gedrückte, zweiteilige, vernicelte Rosetten zum Verkeiden von Wasserleitungsund Seizungsröhren?

Heizungsröhren? 225. Wer liefert billigft Fensterglas und Dachglas? Offer-

ten an A. Cleis, mech. Aupferschmiede, Siffach (Bafelland).

226. Belche Kraft fann erzeugt werden mit einer Baffermenge von Minimum 120 und Maximum 180 Minutenliter und menge von Minimum 120-und Maximum 180 Minutenliter und 30 m Gefälle? Welche Köhrenweite ist dazu erforderlich und wer liesert steine Turdinen hiesür?

227. Wer hätte eine ältere, in gutem Zustande besindliche Blechbiegemaschine zu verkausen oder liesert solche neu an Händler?

228. Wer liesert moderne Guß-Tischfüße, mittlere Zweibeiner? Offerten mit Preisangabe an Gebr. Filli & Stecher, mech. Bangeschäft, Schuls (Graub.)

229. Welche leisungssähige Firma liesert Joliermaterialien, als Diatomeensteine, Kieselguhr, Remanit 2c. für den Wiederverfauf? Offerten unter Chiffre Z 229 an die Exped.

230. Wer liesert eiserne Maßtäbe, 45 cm lang, zum Anschrauben auf Wagen dei Banholzstäsen?

231. Wer liesert Keil-Unterlagen für Ginsatgatter in Gisen?

231. Wer liefert Keil-Unterlagen für Einfatgatter in Gifen?
232. Kann mir ein Kollege mitteilen, welches sich bessehrt für einen Sägegang, einen Krebs oder der nene angepriesene Blochhalter zum Ausschneiden? Vor- und Nachteile von beiden sehr erwünscht. Zum Voraus besten Dank.