Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 25 (1909)

Heft: 18

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: 21.07.2025

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

ausgebaut wird. Um Aarequai erstehen die Fundamente des Gebäudes für die Kantonalbank-Filiale.

Nach der sieberhaften privaten Bautätigkeit der letzten Jahre ist auf diesem Gebiete für die nächste Zeit ein gemessenere Schritt zu erwarten, da bei den gegenwärtigen Berhältnissen der Industrie und des Eisenbahnverkehrs ein Bedürfnis zu Neubauten nicht vorhanden ist.

("Olt. Tagbl.")

Bauwesen in Binningen. Die große Borstadtgemeinde Binningen hat einen vom Gemeinderat vorgeslegten Bauslinienplan nehst dem dazu gehörigen Bausreglement genehmtgt und damit einen wichtigen Schritt zur baulichen Weiterentwicklung der aufstrebenden Ortsschaft getan. Die fast einstimmige Annahme der Borslagen ist ein um so erfreulicheres Resultat, als sich die Behörde schon jahrelang mit dieser Angelegenheit beschäftigte, die von ihr ausgearbeiteten Vorlagen jedoch nie die Zustimmung der Gemeindeversammlung hatten erslangen können.

Zuwendung. Dem Königin Alexandra-Sanatorium in Davos ift von einem ungenannt sein wollenden Engländer die Summe von 625,000 Fr. geschenkt worden, damit es sich schuldenfrei machen könne und ihm für die nächsten Jahre genügend Mittel zur Verfügung stehen.

Schulhausrenovation Seengen. Die Gemeindeversfammlung bewilligte einen Kredit von 20,000 Fr. für Reparaturen am Schulhaus. Borgesehen sind: Ginssührung der Zentralheizung, neue Abortanlagen und neues Treppenhaus.

Sekundarschulhausbau in Egnach. In Egnach wird der Bau eines Sekundarschulhauses angestrebt. Die Erstellung eines solchen auf dem Gristenbühl war schon vor einer Reihe von Jahren erörtert worden, jesoch auf großen Widerstand gestoßen; nun scheinen die Berhältnisse die baldige Ausführung eines Baues gesbieterisch zu fordern.

Luftschiffwerft Friedrichshafen. Sämtliche 24 eisernen Binder der Doppelluftschiffwerft auf dem Gelände
der Luftschiffbau-Zeppelingesellschaft sind nun erstellt. Zur glücklichen Bollendung wurde von der Flenderschen Brückenbauanstalt Benrath den Arbeitern der Halle ein Fest gegeben, an dem sich auch die Manzeller Ingenieure beteiligten. Un der Erstellung des riesigen Gasometers wird Tag und Nacht gearbeitet; er hat bereits eine Höhe von 19 Metern erreicht.

Verschiedenes.

Wertzuwachs in St. Gallen. Als ein Beispiel des gewaltigen Wertzuwachses, den Liegenschaften in der Rähe der Stadtgrenze erfahren können, wird der Berstauf der Liegenschaften des Herrn Haefelin in Rotsmonten angeführt. Die fraglichen drei Liegenschaften im Flächeninhalt von 66,000 m², die nun um rund eine halbe Million Franken verkauft worden sind, wurden vom jezigen Verkäufer noch in den Jahren 1900 und 1902 um den Preis von nur Fr. 117,200 erworben.

Der neue Frankfurter Feuerwehrpumpenwagen. Die "Allg. Aut.-Ztg." berichtet aussührlich über die Verluche, welche die Verufsseuerwehr Frankfurt a. M. unter Leitung von Branddirektor Schänker mit einem automobilen Feuerwehrpumpenwagen gemacht hat, dessen Namen von der Daimler-Motoren-Gesellschaft, Zweigniederlassung Verlin-Marienfelde, und dessen Pumpe als Hochruckentrisugalpumpe von der Firma G. Schiele & Co., Frankfurt-Vockenheim,

geliefert ift. Diese Versuche hatten ein Ergebnis, das ohne Zweifel für das ganze Fenerlöschwesen von ganz hervorragender, wenn nicht umwälzender Bedeutung sein wird. Der konstruktive Aufbau dieses Fahrzeuges ist kurz folgender: Als Rahmen dient der normale Daimler 11/2=Tonnen=Rahmen mit Zahnradantrieb, die Kraft liefert ein vierzylindriger Motor von 35—42 PS. Dieser Motor erteilt dem Wagen eine Geschwindigkeit von 30 Kilometer pro Stunde und betreibt bei Stillstand des Wagens die Hochdruckturbinenpumpe, die auf dem Rahmen direkt hinter dem Führersitz montiert ift. Der Antrieb der Bumpe geschieht von der oberen Getriebewelle aus mittels Zahnradantrieb und Klauen= tuppelung. Dieser Zahnradantrieb ist vollständig eingetapselt und läuft in Delbad. Durch eine zweckmäßige Hebelanordnung geschieht nach Ankunft des Wagens auf der Brandstätte die Einkupplung der Zentrifugalspumpe und zwangläufig mit dieser Einkuppelung die Umstellung von Umlaufhähnen derart, daß die Kühls wasserzirkulation bei Betrieb der Hochdruckpumpe von dieser selbst bewirft wird. Dadurch wird auch bei forciertem Dauerbetrieb eine ausreichende Rühlung ge= sichert. Die Schielepumpe erhält durch den entsprechend gewählten Zahnradantrieb eine normale Tourenzahl. Sie ist eine mehrstufige Hochdruckzentrifugalpumpe modernster Konstruktion mit hydraulisch entlasteter Welle. Sie ist imstande, pro Minute 180 l zu liesern auf eine monometrische Förderhöhe von 60 m. Für die sofortige Betriebsbereitschaft bezw. zur Erzielung eines sicheren und leichten Ansaugens befindet sich auf dem Wagen ein Wafferbehälter von 3001 Inhalt. An die tiefste Stelle des Behälters ist der Anschluß der Zentrifugalpumpe gelegt, sodaß der gesamte Inhalt der Pumpe zusließen kann. Mittels dieses Vorrates ist die Bumpe imstande, während acht Minuten einen Strahl von etwa 5 mm Durchmesser 12 bis 15 m hoch zu werfen. Die Reserve einer Gassprize wird dadurch entbehrlich. Die Versuche, die von der Berufsseuerwehr Frankfurt a. M. ausgeführt wurden, ergaben ein ganz vorzügliches Funktionieren des Daimlermotors mit Schielepumpe. Die Resultate betreffs Saug= und Druckhöhe, sowie Betriebssicherheit bei Dauerleistung waren in jeder Hinsicht zufriedenstellend. Vor allem ist zu erwähnen, daß die Pumpe aus dem Main bis zu einer Tiefe von 7,9 m saugte. Die Druckhöhe betrug bei einem und zwei Strahsen bis zu 50 m; die Versuche an Hydranten ergaben bei ein bis zwei Strahsen mit 20 mm Durchmesser eine Höhe bis zu 35 m bei 5 Atm. Druck, bei einem Strahl mit 30 mm Durch= meffer 30 m Druckhöhe, bei acht Strahlen mit 10 mm Durchmesser 25 bis 26 m Höhe. Das sind hervor= ragende Leiftungen, die von einer Dampffprize kaum

Za verkanfen wegen Betriebsänderung:

Eine grössere Anzahl **Werkzeugmaschinen**, gebraucht aber teilweise noch so gut wie neu, als:

Leitspindeldrehbänke, Supportdrehbänke, Kobelmaschinen, Bohrmaschinen, Fräsmaschinen, Korizontal-Bohr- und Fräsmaschinen, grosse Schleifsteine mit Trog und anderes mehr.

Anfragen von Selbstreflektanten erbeten unter Chiffre Z 4216 an die Expedition.



übertroffen werden können. Bäre der Bafferzufluß größer gewesen, so würden noch bedeutend bessere Resultate erzielt worden sein. Die Benzinbehälter sind berart, daß ein sieben= bis achtstündiger Betrieb ohne Unterbrechung aufrecht erhalten werden kann. Der Vorteil dieses Fahrzeuges liegt weiter in der Einheitlich= teit der Betriebsart, in dem ruhigen Gang der Masschine, dem stetigen ununterbrochenen und nicht stoß-weisen Arbeiten der Pumpe bei entsprechender Schonung der Schläuche und einer großen Anpassungsfähigkeit der Pumpe bei plöglicher Belastungsänderung. Die Schläuche resp. Strahlrohre, die bei Dampspumpen oft von zwei Mann gehalten werden muffen, können bei der neuen Daimler-Schiele-Anordnung bequem mit einer Hand gehalten werden; sie liegen vollständig ruhig auf der Leiter. Die Löschzüge werden in Zukunft nur aus zwei Fahrzeugen bestehen: einem Daimler-Schiele-Pumpenwagen an Stelle von Dampfsprite, Gassprite, Gerate- und Mannschaftswagen, und einem Leiterwagen.

Aus der Praxis — Für die Praxis.

NB. Bertaufe, Tanich: und Arbeitogefuche merden unter biefe Rubrit nicht aufgenommen; derartige Anzeigen gehören in den Inferatenteil des Blattes. Fragen, welche "unter Chiffre" erscheinen follen, wolle man 20 Cts. in Marfen (für Busendung der Offerten) beilegen

Fragen.

- 462. Bunfche Preisofferte für Bafferleitungeröhren von 10 und 12 cm Lichtweite jum Anschluß an eine Druckleitung von 9 Athmosphären, Bedarf zirka 1200 m? Offerten mit äußerster Preisangabe unter Nr. 462 an die Exped.
- 463. Welches ift das bewährtefte Mittel, um ein neues hölzernes Kellergebälf damit anzustreichen, um folches vor Fäulnis zu schützen?
- 464. Wer fabriziert das "Ideal Schiebefenster" in der Schweiz? Gest. Antwort erbeten an H. Blum, Zeltweg 12, Zürich.
- 465. Faffaden mit hndr. Kaltmörtel in fog. Naturput verputst, zeigen sehr oft weiße Flecken (Ausblühungen). Kann mir jemand ein sicheres Mittel angeben, solche Flecken bleibend zu vertreiben?
- 466. Wer verzinnt fleine Gisenbeschläge und zu welchem äußersten Preis? Es gehen zirka 16 Stück auf ein Kilo. In

- Auftrag werden 100 Kilo gegeben. Es braucht nur fehr dunn
- verzinnt zu sein. 467. Wer liefert für die Westschweiz Fasson-Träger für freitragenden Rabitzewölbebau? Sosortige Adresse an F. Wetterer, St. Fiden.
- 468. Welche Ziegelei liefert rotglasierte Biberschwanz ober rotglasierte Doppelfalzziegel in roter spezieller Farbe? Offerten unter Chiffre L 468 an die Exped.
- 469. Kann eine Transmiffion verwendet werden zu Preffungen bis auf 2000 Atmosphären Druck und wieviel HP sind als dann erforderlich? Wer würde eventuell solche Ginrichtungen erstellen? Gest. Antworten unter Chiffre L 469 an die Exped.
- 470. Wer liefert Auswindmaschinen (für Waschtüchen) mit Kautschukwalzen an Wiederverkäuser? Offerten unter Chiffre A 470 an die Exped.
- 471. Ber liefert Glastablar, geschliffen, für Toiletten? Offerten unter Chiffre 471 an die Exped.
- Wer fabriziert Cornithandrader? Offerten unter 472. Chiffre W 472 an die Exped.
- 473. In Rafereifchweinescheune follen die Solzturen durch folche aus den Nagern widerstandsfähigem Material ersetzt werden. Wäre nicht entsprechend bickes Rippenblech verwendbar, eventuell ift schon irgendwo solches verwendet worden und bewährt es sich? Wer wäre allfällig Lieferant? Lieferbar wären 10 Flächen in Dimensionen von 126 m imes 48,5 cm. Offerten unter Chiffre B 473 an die Exped.
- 474. Wer hätte ein zirka 55—60 cm hohes Meffing:Bal-lufter-Modell leihweise 10 Tage abzugeben mit Mietzinsangabe? Offerten an J. Filliger, Zementgeschäft, Muri (Aargau).
 - 475. Wer hat eine noch gut erhaltene Bandfage gum

