Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 25 (1909)

Heft: 24

Rubrik: Allgemeines Bauwesen

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: 17.07.2025

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

die große Turnhalle, die die beiden großen und tapfern Konkurrenten Elektrizikät und Gas unter einem Dach vereinigt und es jedem Teil überläßt, in seiner Weise den Besuchern zu imponieren in ihrer Verwendbarkeit

für Gewerbe und Haushalt.

Einen Clou der Ausstellung dürfte das von Herrn Baumeister Sonderegger in Rheineck auf dem Ausstellungsterrain für sich erstellte Wohnhaus bilden, das sowohl als solches, wie auch in der Einrichtung seiner Innenräume als Ausstellungsobjekt dienen soll. Der reizende Bau hat sich auch die Lösung des Problems auferlegt, an Stelle verloreuer Korridore einen Wohnraum zu schaffen, der im Sinne der "deutschen Diele" einen wertvollen Beitrag zur Kunst rationeller Raumausnützung leistet. Es ist erfreulich zu sehen, was der modernen Architektur in dieser Beziehung schon gelungen.

Bu den genannten Ausstellungsgebäuden kommen noch große Hallen, Einzelbauten und Berke, die alle umringt sind von extra erstellten Gartenanlagen, die unter Führung von Herrn Gärtnermeister Roth in Thal von einem Konsortium von Fachleuten angelegt wurden.

Ein prächtiges Alpinum und sogar ein Musikpavillon bringen reizende Abwechslung in das frische Grün des

jungen Rafens.

Auch die Rheinecker Stickerei-Industrie wird kollektiveine Ausstellung veranstalten, die zum besten gehört, was die st. gallische Industrie auf diesem Gebiete leistet; die ganze Ausstellung wird sehr reichhaltig sein an Produkten sämtlicher Industrien und Gewerbe, vom einsfachsten Handwerkserzeugnis dis zu den Pylonen der Siegwartmastenwerke.

Allgemeines Bauwesen.

Bergrößerung des Landesmusenms. Die Museumskommission beschäftigt sich eingehend mit der Erweiterung
des Landesmuseums. Da die Vergrößerung hauptsächlich davon abhängt, ob das an das Landesmuseum anstoßende Gebäude der städtischen Kunstgewerbeschule in
absehbarer Zeit dem Museum zur Verfügung gestellt
werde oder nicht, wurde der Bundesbehörde vorgeschlagen,
den Stadtrat von Zürich zur Vernehmlassung über diesen
Punkt einzuladen. Nach einem zehnsährigen Vetriebe ist
nun auch der bestehende Bau in das Stadium gerückt,
in dem Reparaturen immer häusiger werden. Es ist
dies auch nicht anders zu erwarten bei einem Bau, der
seit seiner Eröffnung von weit mehr als einer Million
Menschen besucht wurde.

Banwesen in Essertson. Trozdem mit der Erstelsung der 7 Wohnhäuser, welche auf dem Areal der ehemaligen "Fabrit" außgesteckt sind, noch nicht begonnen ist, hört man bereits wieder von neuen Projekten. Ein erster Schritt zu deren Realisierung ist, wie man ersährt, bereits gemacht, indem Herr Wettstein zur "Station" jüngster Tage einen bedeutenden Komplex Land, direkt an den Besitz des Herrn Dr. Peter angrenzend, an Herrn Zimmermeister Moos in Ober-Junau und Mitinteressenten verkauft hat, welche darauf etwa 3 Häuser zu errichten beabsichtigen sollen. Für Winterthur ist von Vorteil, wenn in der Nähe günstige Wohngelegenheiten geschaffen werden.

Wasserversorgung Feuerthalen. Die Zivilgemeinde beschloß in ihrer Versammlung vom 5. September, am Mheine eine Pumpstation mit einer Maschine von 32 Pferdekräften zu errichten, um das in einer Tiese von über 30 Meter gefundene Grundwasser eines früheren Flußlauses in die bestehende Wasserversorgungsanlage hineinzupumpen. Dadurch werden ihr 12 Sekundenliter

neu zugeführt. Das gefundene Grundwasser entspricht allen Ansorderungen der Trinkbarkeit. Für diese dringend notwendig gewordene Erweiterung der Wasserversorgung gewährten die Stimmberechtigten der Vorsteherschaft einen Kredit von 15,000 Fr. Die Pumpstation soll an das kantonale Elektrizitätswerk angeschlossen werden.

Wasserwerf- und Sydranten-Anlagen Herisau. Die diesjährige ordentliche Dorfergemeinde hat, gemäß Antrag der Berwaltung beschlossen, es sei der Berwaltung unpräjudizierlich für den endgültigen Entscheid über die Abtretung der Wasserversorgung un die Gemeinde Herisau Vollmacht zu erteilen, mit dem Gemeinderat über die Modalitäten und Boraussehungen, unter welchen eine solche erfolgen könnte, in Unterhandlung zu treten; ferner bewilligte sie einen Kredit von 20,000 Fr. sür Erstellung einer neuen Pumpe im Wasserwerf Schwämberg und einen fernern Beitrag an die durch die Gemeinde Herisau auszusührende Erstellung (Kostenvoranschlag 90,000 Fr.) einer Hydrantenanlage Egg-Lutenland mit Abzweigung nach dem Kreuz.

Hohrantenanlage in Reute (Appenzell A.-Mh.) Die Hydrantenbaufommission Reute unterbreitet dem Regierungsrat Plan und Kostenberechnung über ein Hydrantenwerf für dortige Gemeinde mit dem Gesuch um Genehmigung. Für die Weiler Dorf und Schachen sind die Pläne bereits vor 3 Jahren genehmigt worden. Für den Bezirf Wohren ist gleich wie für Schachen und Dorf ein Brandreservoir von 200 m³ vorgesehen, für die Flecken Steingacht und Watt mit Armen= und Waisenanstalt eine solche von 50 m³. Die Gesantausgaben sind auf 220,000 Fr. devisiert. Das geschützte Assensicht und Kostensvoranschlag unter der Bedingung von Plan und Kostensvoranschlag unter der Bedingung, daß das Fassungsvermögen des sür Steingacht vorgesehenen Reservoirs auf mindestens 70 m³ erhöht werde. Der Antrag wurde angenommen.

Wasserversorgung von Dottikon. Die C. F. Bally A.=G., die bekanntlich in Dottikon eine neue Fabrik aufführen läßt, bohrte in der Nähe ihres Grundstückes während längerer Zeit erfolglos nach Waffer und zwar bis zu 22 Meter Tiefe. Um Rat angegangene Fachleute behaupteten, daß alle Bohrversuche vergeblich bleiben würden, indem in unmittelbarer Nähe der Fabrik feine fichere Aussicht auf Waffer zu stoßen wäre. Bereits während dieser Bohrversuche hatte der Brunnen-Technifer Herr Fischer-Stut von Mägenwil (Aargau), der Baufirma bemerkt, daß deren Bemühungen an fraglicher Stelle keinen Erfolg haben würden, daß er aber in der Lage wäre, ihr einen Plat zu bezeichnen, wo sie sicher Waffer finden würde. Die Offerte des Herrn Fischer wurde angenommen, worauf dieser einen Plat bezeichnete, der nur zirka 300 Meter von der ersten Bohrstelle entfernt war. Den Behauptungen des Herrn Fischer gemäß sollte man in einer Tiefe von 12 Meter auf eine erste Wafferschicht, aber erst bei 25 bis 26 Meter Tiefe auf ein genügendes Wafferquantum ftoßen. Diese Boraussagungen stellten sich bei den erneut aufgenommenen Bohrversuchen tatsächlich ein, nur mit dem Unterschied, daß man bei 25½ Meter Tiefe noch auf ein viel größeres Wafferquantum stieß,



Bahnhofstrasse 51. (4:
Patent-Marken- und Musterschutz,
Patent-Recherchem
Resile Bedienung. Beste Referenzer

Drechslerwaren

für Schreiner liefert gedämpft und ofengedörrt [3208

S. Herrmann Drechsler, Baar. als obgenannter Brunnentechniker garantiert hatte. Herr Fischer arbeitet nicht mit der Wünschelrute, sondern scheint ein besonderes System zu besitzen; es zeigt aber dieser Fall, daß der Praktiker in derartigen Fragen östers den Theoretiker über ist. ("Aarg. Tagbl.")

Verschiedenes.

Gasexplosion in Genf. Gaswerkdirektor Weiß in Zürich übernahm die Expertise in der amtlichen Untersuchung der Ursachen der Gaswerkexplosion in Genf.

— Die Ursache der Genfer Gas-Explosion hält man jeht für mit Sicherheit ermittelt. Ein Schieber am Gasometer war, wie die Wegräumungsarbeiten ergeben haben, geöffnet. So konnte sich das Leuchtgas der athmosphärischen Luft mitteilen und bildete das gefährsliche explosiwe Gemisch im Versuchszimmer. Dieses wurde dann durch irgend einen Zufall oder eine Unsachtsamkeit entzündet. Dabei bleibt die Frage dunkel, warum dieser Schieber geöffnet war und wer ihn offen stehen ließ. Vermutlich liegt der im Grade, der darüber Auskunft erteilen könnte. Man nimmt an, der Schieber sei darum offen stehen geblieben, weil er, neu angeschafft, sich nicht auf die gleiche Art und Weise öffnete wie die andern.

Die Gaserplosion von Genf hat eine ganze Reihe von Gewerben der Stadt gezwungen, ihre Arbeit teilweise einzustellen. Es kommen dabei namentlich die in Genf besonders zahlreichen Betriebe zur Verarbeitung von Metallen in Betracht, wo alles Löten und dergleichen an Gasslammen vorgenommen wird. So mußten die Bijoutiers und auch die Vorarbeiter unedler Metalle großenteils seiern, sobald das Unglück eintrat. Benn auch eine große Firma ihren Betrieb provisorisch nach Plainpalais verlegte, wo eine eigene Gassabrik besteht, so ist dies eine Ausnahme, mit der die Tatsache nicht aus der Belt geschafft wird, daß in den Metallsgewerben eine schmerzliche Arbeitssosigkeit im Gesolge des Unglücks sich eingestellt hat.

Möbelfabrik Horgen-Glarus A.-G. (Korr.) Wie man vernimmt, hat der Verwaltungsrat zum technischen Direktor Hern Georg Uehlinger von Neunfirch (Kanton Schaffhausen) und an Stelle des auf Ende September 1909 zurücktretenden Herrn Dr. jur. Peter Schmid von Glarus Herrn Rudolf Schaub von Liestal zum kaufmännischen Direktor ernannt.

Elektrische Sicherheitsstoren und Mete. Als ein wichtiger Fortschritt auf dem Gebiete der Schwachstrom-Technik kann eine von der Firma Gebr. Ehrensberg, Fabrikationss und Installationsgeschäft in Luzern, gemachte und zum Patent angemeldete Ersinsdung bezeichnet werden. Diese betrifft ein Sichersheitsgewebe, das jedes Deffnen von Türen und Fenstern, wie auch das Durchbrechen von Mauern, Decken und Böden 2c. unsehlbar zur Anzeige bringt. Die Gewebe bestehen aus einem isolierten ununtersbrochenen Leitungsdraht, welcher mit Storenstoff verwoden oder zu einem sijchernetzsähnlichen Geslecht geklöbelt ist.

Ueber das zu schützende Fenster oder Türe wird eine solche Store heruntergelassen und durch Einstecken den Kontaktstiften mit einem Kontaktresais, einer Alarmglocke und einer Batterie verbunden. Es können ebenso ganze Wände und Decken unter den Tapeten mit einem solcherweise hergestellten Net überzogen werden.

Sobald nun der genau bestimmte Widerstand einer Store ober eines Neges verändert wird, sei es durch

Zerschneiden einer einzigen Masche oder durch Kurzsschließen von Netzteilen, so wird der dadurch schwächer oder stärker werdende Batteriestrom das Kontaktrelais nach der + oder - Seite zum Auschlag bringen und die Glocke ertönen lassen.

Ein allfälliger Fehler in der Anlage, sowie der Stand der Batterie muß gleich beim Einschalten des Kontaktrelais, das gleichzeitig ein genauer Messer der Batteriestromstärke ist. sich an diesem zeigen.

Batteriestromstärke ist, sich an diesem zeigen.
Ein Versagen der Anlage ist nach Aussage der Erfinder ausgeschlossen. Selbst dem geübten Elektrotechniker, der genau mit der Anlage bekannt ist, würde es unmöglich, in ein Lokal einzudringen, ohne Alarm zu machen. Es biete diese Einrichtung einen absolut sichern Schutz gegen Einbruch.

Die Sicherheitsnehe und Storen seien besonders für Banken, Bijoutiers und Villen zu empfehlen. Eine solche Sicherheits-Einrichtung ist bereits in dem Neubau der Luzerner Kantonalbank im Betriebe.

Für näheren Aufschluß, Kostenberechnung usw. wende man sich an die obgenannte Firma.

Literatur.

Ausgestellte Wohnräume aus der "Ausstellung für Sandwert und Gewerbe, Kunst- und Gartenbau", Wiesbaden 1909. Wer in diesem Jahre die Wiesbadener Ausstellung besucht hat, der erinnert sich wohl mit besonderem Interesse auch der ausgestellten Wohnräume, welche sich in bedeutender Zahl sowohl in Rojen der Hauptgewerbehalle wie zur Hauptsache in dem beson= deren "Haus für Wohnungseinrichtungen" finden. Man fann hier fagen, daß dem Publikum einmal eine Zusammen= ftellung von Wohnräumen vor Augen geführt wurde, die man auch mit dem Begriff "Bürgerlich" vereinbaren kann und dies ist es, was den Hauptwert in sich schließt. Was nütt es, wenn unsere bedeutenoften Möbelfabriken sich, wie es bei anderen Ausstellungen der Fall war, nur zu überbieten suchen, um Einrichtungen für Paläste zu schaffen — gewiß ersieht man hieraus die große Leistungsfähigkeit derselben — aber wer ist denn im stande, sich solchen Luxus zu leisten? doch wenige. Solche Ausstellungen von Luxuseinrichtungen find eher im ftande, der breiten Maffe des Bublifums die Kauflust für moderne Wohnungseinrichtungen zu verleiden, da hierdurch vielfach die Meinung auffommt, daß eine moderne Wohnungseinrichtung noch viel zu teuer kommt. Dies ist aber nicht so und man braucht fich nur die Preise angeben zu laffen, die beispielsweise die ausstellenden Firmen der Wiesbadener Ausstellung

Zu verkaufen wegen Betriebsänderung:

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

Leitspindeldrehbänke, Supportdrehbänke, Hobelmaschinen, Bohrmaschinen, Fräsmaschinen, Korizontal-Bohr- und Fräsmaschinen, grosse Schleifsteine mit Irog und anderes mehr.

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