Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 25 (1909)

Heft: 51

Artikel: Eine rentable Neuerung im Baugewerbe

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-583048

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: 02.12.2025

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

Eine rentable Neuerung im Baugewerbe.

(Rorr.)

In Bettlach bei Solothurn wurden lettes Jahr mehrere Neubauten, Zweifamilienhäuser, z. Teil mit Stallungen, erstellt; die dabei zur Berwendung gelangten Hohlquader haben sich so überraschend vorteilhaft bewährt, daß die Ersinder J. Nebi, Architekt in Grenchen und J. Mozzanico, Baumeister in Bettlach, das Syftem zum Patent anmeldeten.

Abweichend von bis jett befannten Syftemen find die neuen Hohlquader größer, so daß die Arbeit dem= entsprechend schneller vor sich geht. Für die Kellermauern, 30 cm stark, wurden Quadern von 60 cm Länge, 30 cm Höhe und 30 cm Dicke genommen, im Erdgeschoß und I. Stock Mauerstärke = 25 cm solche von 45/30 und 25 cm. Bei Mauerstärken von 45 cm werden Quader von 60/30 und 45 cm verwendet; ein solcher Stein kann von einem Mann beguem verfett werden. Die Ausnehmung beträgt zirka 1/3 des Kubikinhaltes. Durch diese Ausnehmung zirkuliert die Luft in den ganzen Umfassungsmauern, was naturgemäß ein schnelleres Austrocknen des Baues bedingt; zudem bildet der Hohlraum die beste Folation sowohl gegen Feuchtigkeit, als auch gegen Ralte und Warme.

Was jedoch für den Unternehmer noch mehr ins Gewicht fällt, ist, daß da, wo Sand und Kies oder Schotter in der Nähe erhältlich find, durch Anwendung dieser Hohlquader die Bautosten bedeutend verringert werden. Im Winter oder bei schlechtem Wetter fann der Unternehmer seine Leute bequem beschäftigen und da= durch, daß er sich einen genügenden Borrat schafft, ist er in der Lage, event. Aufträge in fürzester Zeit auszu-

führen.

Geläufe, Ect- und Zwischensteine werden im gleichen Modell gestampft und es fällt bei Berwendung der Hohlquader das äußere Gerüst weg.

Interessenten geben vorerwähnte Firmen weitere Ausfunft; da zudem Bauten nach diesem System in Arbeit find und dieses Frühjahr sowohl in Bettlach, als auch in Selzach, Grenchen, Arch und Biel folche ausgeführt werden, fann sich jedermann an Ort und Stelle Die Sache ansehen.

Marktberichte.

Bom Rheine, 23. Februar. Der Bericht der Berwaltung der badischen Domänenwaldungen spricht sich über den Verlauf der Versteigerungen in der zweiten Balfte des verfloffenen Monats recht gunftig aus. Befonders befriedigend war der Absatz von Nadelholz, das meift über die Tagen hinaus bewertet wurde.

Aber auch bei den Verkäufen in den württembergischen Waldungen überschritten die Erlöse die Unschläge erheblich. Das Forstamt Mengen bot rund 1800 m³ Fichtenstammholz fämtlicher Klassen aus und erlöste für das Material durchschnittlich 116% der Tagen von 14 bis 24 Mt. für Langholz. Nach der Einkaufstätigkeit der Sägewerfe zu schließen, wird man kaum damit rechnen, können, daß die Breise des Rundholzes eine Abschwächung in diefer Periode erfahren werden. Die guten Erlose, welche die Sägeindustrie für die Schnittwarenerzeugnisse erzielt, find jedenfalls der Ansporn zur Betätigung der regeren Unternehmungsluft. Es hat sogar den Unschein, als ob fich die Sagewerke mit großeren Poften Rundholzes wie gewöhnlich versehen. Dies fann indeffen vom süddeutschen Langholzhandel nicht behauptet werden. Wenn dieser sich auch neuerdings lebhafter an den Berfaufsterminen im Walde beteiligte, so ist doch unverfennbar, daß er sich im Einkauf immer noch Referve

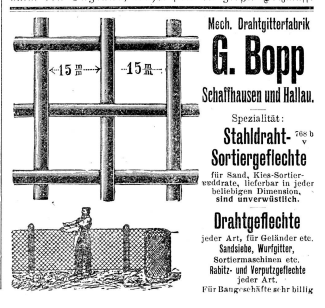
auferlegt. Offenbar befürchtet er, daß sich die hohe Preislage der füddeutschen Hölzer auf die Dauer doch nicht behaupten kann. Allerdings hat der Langholzhandel zum Teil noch größere Bestände alten Holzes an der Hand, mit dem er natürlich auch rechnen muß. Was von Eichenftarkhölzern in den unterfränkischen Waldungen zum Absatz gelangte, holte sich durchweg hohe Preise. Die gute Beschäftigung der Möbelfabriken ist mit der Grund des flotten Absahes erftflaffiger Ware. Geringere Eichenholzfortimente gingen aber ichleppend ab und mußten vielfach unter den Taxpreisen verkauft werden. Der flavonische Eichenholzmarkt tendierte in letter Zeit ebenfalls außerordentlich fest.

Das Bauholzgeschäft beginnt nach und nach sich doch mehr zu regen. Die gunftige Witterung, die die Bautätigkeit nicht hemmt, trug wesentlich dazu bei, daß sich schon größerer Bedarf an geschnittenen Kanthölzern bemerkbar machte. Wie die Dinge nun einmal liegen, so find die Aussichten für die suddeutsche Sägeindustrie zweifellos heuer jedenfalls wesentlich gunftiger als zu gleicher Zeit des Vorjahres. Für mit üblicher Waldfante geschnittene Tannen- und Fichtenhölzer verlangten die Schwarzmälder Sägewerke zulett 42—45 Mt., je nach Liste und Lieferzeit, für den Kubikmeter frei Waggon ("Holz- und Baufach-Ztg.") Mannheim.

Straßburg. Die sichere Erwartung auf das Bessern des Holzgeschäftes scheint doch in Erfüllung zu gehen, denn es treten auch bei uns in der letzten Zeit schon größere Bestellungen auf, die darauf schließen laffen, daß der Frühjahrsbedarf erheblich höhere Unforderungen ftellen wird.

In Desterreich-Ungarn, wo im Staatswalde die Lose meift zur Selbsterwerbung weit gefaßt, vorher möglichst genau taxiert und eingeschätzt werden, wurden diese gestellten Forderungen durchweg sehr erheblich überboten. Man war vielfach erstaunt über die erzielten Preise, doch legen diese Zeugnis ab, daß man in den Kreisen der Großhandler wieder Hoffnung auf eine beffere Zufunft fett.

In Schweden und Finnland usw. ist bekanntlich das Exportgeschäft fast ganz in den Händen einzelner Firmen, die an bestimmten vereinbarten Preisen fest halten und das Angebot streng nach der Anfrage ein-richten. Bon hier aus ist die Parole ausgegeben, daß eine Steigerung der Schnittware eintreten muß, und es unterliegt keinem Zweifel, daß solches auch durchgesett wird, da es ihnen an Anfragen von allen Seiten, vor allem von England, wohin stets die größte Holzmasse



absließt, nicht fehlt und sie sicher sind, daß ihr Angebot auch Abnehmer sinden wird.

Rußland hatte im letten Jahrzehnt nicht nur die Oftprovinzen reichlich mit Rohholz versehen, so daß von dort aus die Schnittware Mitteldeutschland, vor allem den Berliner Markt voll befriedigen konnte. Der Import geht aber in diesem Jahre ganz merklich zurück.

Größeres Vertrauen zeigte sich kürzlich auch auf dem öftlichen Markte bei den letzten Versteigerungen, die dort im Nonnengebiet stattsanden. Für wirklich gute Ware von starken Tannen und Fichten wurden in der letzten Zeit ganz auffallend hohe Preise bezahlt, und so verswertete sich das ganze Material weit besser, als man ursprünglich erwartet hatte.

Verschiedenes.

Sägereibrand in Narburg. Bon Herrn Hans Lüscher erhalten wir folgende Zuschrift: "Indem die Ausführungen der Tageszeitungen hiefiger Gegend über einen in der Nacht des 7. März bei mir ausgebrochenen Sägereibrand den Tatsachen nicht ganz entsprechen, erlaube ich mir, Ihnen folgende Mitteilungen zukommen zu laffen. Beim Brandausbruch in meinem Geschäft ist weder der Maschinenraum noch der Kesselraum beschädigt worden, sondern lediglich das Parquetmagazin samt den Borräten. Der Betrieb meines Geschäftes erleidet durch diesen Brandsall weder einen Unterbruch noch eine Reduzierung".

Streikpostenverbot in Winterthur. Ein Beschluß des Stadtrates über das Streikpostenverbot hat folgenden Wortlaut: "Nach eingehender Besprechung der Eingaben der hiesigen Baumeister und der Firma Locher & Cie., sowie des gesamten vorhandenen, den Maurersstreik betreffenden Aktenmaterials wird beschlossen: 1. Das Streikpostenstehen ist auf dem ganzen Gebiete der Stadt Winterthur, speziell beim Bahnhof, bei den Bausstellen und Werkplägen und auf den Straßen von und zu denselben verboten, und zwar in gleicher Weise sift das Umstellen der Arbeitspläge und Werkpläge, sowie das Versolgen oder Begleiten Arbeitswilliger während der Arbeit und außerhalb derselben durch Gruppen oder Einzelpersonen untersagt; 3. das gesamte Aktenmaterial soll in drei hiesigen Tagesblättern bekannt gegeben werden.

Aspestzement-Schiefer "Stabilit". (Einges.) Dieses für die Bauindustrie so wichtige Produkt, das mittelst mächtigen horizontalen hydraulischen Pressen unter kolossalen Druck und in speziell patentierten Formen hergestellt wird, soll demnächst auch in der Schweiz fabriziert werden.

Es ist mit dem Verfahren Rieter Bodmer, das in Turin seit Jahren im Großbetrieb sich bewährt hat, möglich, nicht nur das Dachdeckmaterial in tadels loser Qualität und billiger herzustellen, sondern auch Formstücke jeder Art zu fabrizieren, sowie armierte Balkon und Deckplatten, und zwar in jeder gewollten Stärke.

Die italienische Marine hat bereits ganze Möbeleinrichtungen, wie Tische und Stühle zc. aus "Stabilit"
auf ihren Schiffen. In Calabrien und Sizilien werden
komplete demontable Häuser samt Inneneinrichtungen
aus diesem Material, das sich sehr leicht sägen und
nageln läßt, daneben aber großen Widerstand gegen
Druck und Zug ausweist und absolut seuerbeständig
ist, gebaut.

Wir werden später noch eingehender über dieses interessante Fabrikat berichten, da wir wohl mit Recht annehmen, daß unsere Baumeister und Architekten deffen Fabrikation in der Schweiz begrüßen werden.

Ueber die Bedeutung der Dzon-Apparate für die Berbesserung der Luft wird der "N. 3. 3tg." geschrieben: Wie seinerzeit mitgeteilt wurde, hat der Regierungs-

rat zur Herstellung befferer Luftverhältnisse im Kantonseratssaal (Rathaus) den Kredit für die Aufstellung eines Dzon-Apparates bewilligt.

Die Tatsache der günftigen Wirkung des Blitzes ist gewiffermaßen schon in den allgemeinen Sprachgebrauch übergegangen, wenn von einem "luftreinigenden" Bewitter die Rede ist. Nach einem Gewitter wird die Luft von den Atmungsorganen als äußerst angenehm und erfrischend empfunden. Die Atemzüge werden tiefer und ein Gefühl der Erfrischung und des Wohlbehagens teilt sich dem ganzen Körper mit. Diese Wirkung eines Ge= witters ist in erster Linie auf das bei den atmosphärischen Entladungen gebildete Ozon zurückzuführen. Wie man bei einer Reibungseleftrisiermaschine die Bildung von Dzon am Auftreten eines phosphorähnlichen, des "elektrischen" Geruches konstatieren kann, so haben wir den gleichen Borgang bei einem Gewitter in der Natur in unendlich großem Maßstabe. Hier ist es der Ausgleich der ungeheuren eleftrischen Spannungen in der Atmosphäre, der einen Teil des Luftsauerstoffes in Dzon verwandelt. Dieses Dzon, das ja gewissermaßen nur reinen kondensierten Sauerstoff vorstellt, besitzt eine äußerst wirksame Oxydationsfraft, infolge deren es in kurzer Zeit die gasförmigen Verunreinigungen der Atmosphäre zerstört. Auf diese Begleiterscheinung des Gewitters ift seine luftreinigende Wirfung zurückzuführen.

Der modernen Technik war es vorbehalten, dieses luftreinigende Ugens auf fünftlichem Wege darzuftellen und der Allgemeinheit zugänglich zu machen. Auch hier ist es nur der Ausgleich hochgespannter elektrischer Ströme, der zur Ozonerzeugung nuthar gemacht wird. Die beiden Hauptbestandteile eines Ozonapparates sind Transformator und Ozonbatterie. Der erste dient dazu, den zur Berfügung stehenden Strom auf die erforderliche Sochspannung zu transformieren, vorausgesetzt, daß der Anschluß an ein Wechselftromnetz möglich ist. Vom Transformator wird der hochgespannte Strom zur Dzonbatterie geführt, wo die eigentliche Ozonerzeugung stattfindet. Die Entladungseleftroden sind durch Dieleftrikum voneinander getrennt, wodurch fein direftes Ueberschlagen von Glettrode zu Elektrobe stattfindet. Die Luft wird durch das Entladungsfeld hindurchgeführt, wobei ein Teil des Luftsauerstoffes in Ozon verwandelt wird.

Infolge seiner Eigenschaft, die gasförmigen Berunreinigungen der Luft zu zerftoren, hat sich Dzon in her= vorragender Weise ber Ventilationstechnif nutbar gemacht. Besonders in jenen Lokalen, in denen eine große Unzahl Menschen stundenlang versammelt ist, liegen die Berhältnisse oft sehr im argen. So vollendet auch heutigen Tags die modernen Luftungsanlagen find, fo konnen sie doch der fortwährenden Produktion von Riechstoffen nicht völlig Herr werden, ohne daß in der Regel eine unangenehme Zugsbelästigung stattfindet. Zur Berbefserung derartiger Verhältnisse ist seit einigen Jahren mit Erfolg Dzon angewendet worden. Abgesehen davon, daß sich der menschliche Organismus in einer ozonhaltigen Atmosphäre wohler befindet, da die Lunge viel freier und tiefer atmet, werden gleichzeitig durch Dzon alle Riechstoffe, welche die Raumluft verunreinigen, in kurzer Zeit zerstört. Eine große Anzahl in den letzten Jahren ausgeführter Unlagen in städtischen wie in privaten Gebäuden haben einwandfrei bewiesen, daß wir an Ozon ein geeignetes Mittel haben, um die Bentilation eines Raumes wirksam zu unterstützen.