Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 41 (1925)

Heft: 25

Rubrik: Verbandswesen

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: 28.11.2025

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

meiden dies und sind außerdem noch vorteilhaft, weil sie nicht hochmontiert zu werden brauchen, da der seitliche Ausslauf des fertigen Betons viel höher liegt, als wenn der Beton zwischen zwei Trommelhälften unten herausfällt.

Bur Illustration dieses besonderen Vorteils dieser Art Typen bringen wir nebenstehend das Alischee von dem sogenannten "Omega"-Mischer, der neben den vielen andern Marken auch sehr beliebt ist. Der Konstrukteur dieses Types ist gleichfalls ein Schweizer, der diese Maschinen schon vor vielen Jahren in der Schweiz herausbrachte und die nun sür andere Konstruktionen viel als Vorbild gedient hat. Selbst der kleinste Bauunternehmer wird auf dieser kleinen, billigen Maschine Resultate erreichen wie mit großen Mischern, umso mehr als man auf den "Omega"-Mischern häusig den in der Schweiz beliebten und viel verwendeten For-Motor sindet.

Bei dieser Gelegenheit ist es interessant, einen Kückblick auf frühere Zeiten zu wersen hinsichtlich der von den Bauunternehmern verwendeten Antriedskräfte. Vor zirka zehn Jahren war die Verwendung von Benzinmotoren geläufig. Gerade in der Schweiz, wo in den höheren Regionen die niedrige Temperatur eine Kolle spielt, hatten die Bauunternehmer stets Anstände mit dem Magnet, sodaß die Motoren bei kalter Witterung schwer in Gang zu bringen waren. Man machte um diese Zeit einige schückterne Versucke mit Rohöl-Motoren, die aber aus zwei Gründen ungünstig verliesen:

1. waren diese Rohölmotoren furchtbar schwer und erschütterten daher die Baumaschinen in einem Maße, daß man schon aus diesem Grunde oft von ihrer Ber-

wendung absehen mußte.

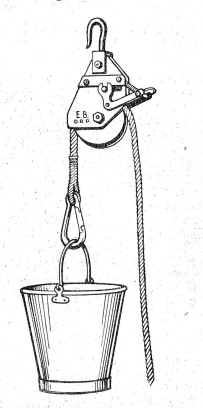
2. waren bei den früheren Konstruktionen bei der Wassereinspritzung und der Wasserkühlung so viele Mängel vorhanden, daß diese Rohölmotoren denjenigen Bauunternehmern, die nicht über ein gutes, gelerntes Personal versügten, mehr Schwierigkeiten als Vorteile boten.

Daher wendete man sich nach und nach der Elektrizität zu, die wohl einfach in der Bedienung, aber andere große Nachteile für die Bauunternehmer hat. Mit der Gegend wechselt die Stromart, die Zuleitungen sind oft kostspielig und in häufigen Fällen gar nicht möglich und schließlich waren die Strompreise auch derart, daß kein Vorteil gegenüber den Benzin-Motoren, die eine gewisse Unabhängigkeit bieten, vorhanden war. Man suchte lange nach einem einfachen, von jedem Mann leicht zu bedienenden und im Betrieb billigen Rohölmotor, der aber auch kein zu großes Gewicht haben durfte. Alle leichten Motoren liefen aber mit zu großer Geschwindigkeit, sodaß die Lebensdauer kurz und die Erschütterungen groß waren. In den letzten Jahren hat man nun endlich Rohölmotore konstruiert, die den Bünschen der Bauunternehmer entsprechen. Bahnbrechend auf diesem Gebiet ift der bekannte "For" = Motor, durch dessen Einführung den Baumeistern ein großer Dienst geleistet wurde.

Wir möchten die kleine Plauderei schließen mit ein paar Worten über die allerneueste Erfindung, die den Unternehmern beim Bauen große Vorteile bringen wird, mit dem Hinweis auf die "Rubag" = Rolle gemäß untenstehender Abbildung. Es kann nicht mehr passieren, daß wenn der bedienende Arbeiter daß Seil losläßt, die ganze Last zur Erde niederrast, da daß Seil, sowie es losgelassen wird, auf jeder Höhe, durch eine automatische Vorrichtung sestgehalten wird. Auf diese Art und Weise kann sogar der Arbeiter selber hinausgehen um die Lasten oben abzunehmen.

Hoffentlich hat diese Plauderei dem einen oder ansbern der Herren Bauunternehmer eine Anregung ges

geben. Hinzusezen möchten wir noch, daß augenblicklich die Baumaschinen allgemein so billig verkauft werden infolge des harten Konkurrenzkampses, daß die heutigen Preise teilweise bedeutend unter den Vorkriegspreisen liegen, während doch in allen andern Artikeln der Index zeigt, daß die Waren um 50 bis 60 % teurer sind als vor dem Kriege.



Man sollte also meinen, daß die Möglichkeit für die Bauunternehmer, billig einzukaufen und das Bauen rationeller zu gestalten, auch zu einer größeren Bautätigkeit anrege. Die Baumeifter - Bereinigungen follten unbedingt in diesem Sinne an die Behörden und Banken herantreten. Fängt man nicht in einiger Zeit wieder an mehr zu bauen und kommt noch zufällig eine große Bauperiode in Deutschland und Frankreich in Schwung, wo es ja an Wohnungen arg mangelt, so dürften in dieser Periode die Preise der Baumaschinen bedeutend in die Höhe gehen. Es ist aber eine alte Wahrheit, daß eine Baisse an der Börse weitere Baissen mit sich bringt, anstatt daß gerade in der gunftigen Zeit gekauft und gebaut wird. Es wird vielleicht geglaubt, daß später das Bauen billiger wird. Im Moment wo alle Leute das glauben, würde viel gebaut werden, Hypotheken, Baumaschinen und Arbeitslöhne würden steigen, sodaß der vorübergehende vorteilhafte Zustand bald wieder weniger vorteilhaft sein würde. Darum nicht zögern, in einer günstigen Periode wie jest.

Verbandswesen.

Der Schweizerische Dachdedermeisterverband, der in St. Gallen seine Generalversammlung abgehalten hat, nahm nach einem Referat von Nationalrat Schirmer aus St. Gallen über die Regelung des Submissionswesens in den öffentlichen Verwaltungen einstimmig eine Resolution an, in der die Versammlung sich einverstanden erklärte, die Schaffung einer Verechnungsftelle für den Schweizer. Dachdedermeisterverband der Geschäftsstelle des st. gallischen Gewerbeverbandes zu übertragen. Mit der Versamm

lung war eine von 24 Firmen und sechs Dachdeckers meistern beschickte Ausstellung von verschiedenen Probutten der Dachdeckermeisterbranche verbunden.

Schweizerische Sattlermeister. Die am 5. und 6. September in Interlaken unter dem Vorsitz von Zentralpräsident Kurt (Solothurn) stattgefundene, aus allen Teilen der Schweiz zahlreich besuchte Delegierten- und Generalversammlung der Genossenschaft schweizerischer Sattlermeister genehmigte Jahresbericht und Jah-resrechnung für 1924 und wählte als Revisionssettion Bern. Der Zentralvorstand mit Zentralsekretär Steiner (Bern) wurde in globo beflätigt. Als Ort der nächst: jährigen Generalversammlung wurde Brunnen bezeichnet. Nach gründlichen Referaten von Zentralsekretär Steiner beschloß die Versammlung die Liquidation des Arbeitslosenfürsorge-Rontos und die Durchführung der Meisterprüfungen im Jahre 1926. Die revidierten Verbandsstatuten erhielten die einstimmige Genehmigung. Mit Beifall wurden zu Ehrenmitgliedern gewählt Zentralpräsident Kurt (Solothurn) und Karl Specker (St. Gallen). Als Vertreter der bernischen Regierung wohnte den Verhandlungen bei Regierungsrat Dr. Tschumi.

Verschiedenes.

- † Schmiedmeister Albert Stirnemann Basser in Oberkulm (Aargau) ist am 6. September gestorben.
- † Schmiedmeister Heinrich Gabathuler in Oberschan (St. Gallen) starb am 7. September im Alter von 75 Jahren.
- † Schmiedmeister Georg Enehm in Wängi (Thurgau) starb am 9. September plötzlich infolge einer Herzelähmung im Alter von 51 Jahren.
- † Schreinermeister Franz Bonca in Zurich 6 starb am 14. September im Alter von 48 Jahren.

Eine Fachschule für Malerlehrlinge in Altstätten (St. Gallen). Der Malermeisterverband Rheintal:Werbenberg will in den Wintermonaten in Altstätten eine Fachschule für Malerlehrlinge gründen. Der Gemeinderat hat bereits beschlossen, an eine solche Fachschule einen Beitrag zu leisten.

Bürgschaftsgenossenschaft für Handwerter, Gewerbetreibende und Arbeiter in Basel. Die vom Baster Bolkswirtschaftsbund am 26. März 1923 ins Leben gerusene Bürgschaftsgenossenschaft für Handwerker, Gewerbetreibende und Arbeiter blickt auf eine erfreuliche Entwicklung zurück. Die Genossenschaft, die bekanntlich auf gemeinnühiger Grundlage aufgebaut ist, erfüllt zwei Aufgaben. Einmal will sie tüchtigen Handwerkern und Gewerbetreibenden, welche bereits Betriebsinhaber sind, ebenso würdigen Arbeitern, welche es werden wollen, die Beschaffung der notwendigen Betriebsmittel durch übernahme von Bürgschaften für Darlehen erzleichtern. Ferner übernimmt sie die Garantiehaftung für geleistete Arbeiten. Am 31. Juli 1925 hatte die Genossenschaft insgesamt rund 55,000 Fr. für Darlehen verbürgt, die durch die eigenen Mittel (zurzeit rund 84,000 Fr.) weit überdeckt sind.

Die Uebernahme von Garantiehaftungen für geleistete Arbeiten erfolgt seit dem Frühjahr 1924. Bis zum 31. Juli 1925 wurden für rund 60,000 Fr. Garantieverpflichtungen eingegangen. Die große Inanspruchnahme der Garantiehaftungen beweift die Notwendigkeit diefer Institution für den Gewerbestand. Nach bem Obligationenrecht haftet der Erfteller eines unbeweglichen Bauwerkes für allfällige Mängel des Objektes während ber Dauer von funf Jahren. Auf Grund diefer Beftimmung hat fich insbesondere im Baugewerbe die Praxis herausgebildet, nach welcher der Unternehmer 5—10 Prozent der Werksumme während 1—2 Jahren als Garantie in bar stehen laffen muß. Bei der heutigen ftarken Ronturrenz auf allen Gebieten des Baumesens bedeutet dieses Stehenlassen von Barmitteln für die Bauhandwerker eine Erschwerung der Existenz. In der Regel muß als Ersat dafür teurer Kredit in Anspruch genommen werden. Anderseits hat der Bauherr an einer Sicherheit, daß vor Ablauf der Garantiefrift sich zeigende Mängel auch wirklich behoben werden, ohne Zweifel ein großes Interesse. Die Garantlehaftung durch die Bürgschaftsgenossenschaft trägt sowohl dem Interesse des Bauherrn, wie demjenigen des Bauunternehmers Rechnung. Der Bauherr erhält als Ersatz für die zurückbehaltenen Barmittel eine erfiklassige Garantie und der Bauunter= nehmer wird in die Möglichkeit versett, über die Garantiesumme zu verfügen. Sowohl das hiefige Baudepartement als auch der Vorstand des Ingenieur= und Architektenvereins anerkennen die Garantie der Bürgschaftsgenoffenschaft als vollwertigen Ersat für die bisher übliche Zurückhaltung eines Garantiebetrages.

Um die Inanspruchnahme der Garantiehaftung zu erleichtern, hat die außerordentliche Generalversammlung

