

# Literatur

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe**

Band (Jahr): **43 (1927)**

Heft 46

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**Aktion zur Verbesserung der Schaufenster-Beleuchtung.** (Mitget.) Am 30. Januar 1928 hat sich in Zürich eine Schweizer Kommission für Lichtwirtschaft konstituiert, welche unter dem Protektorat des Schweizer Gewerbeverbandes steht und folgende weitere Verbände umfaßt: Verband Schweizer Elektrotechnischer Firmen, Generalsekretariat des Schweizer Elektrotechnischen Vereins und des Verbandes Schweizer Elektrizitätswerke, Glühlampenfabriken, Beleuchtungsförperrfirmen.

Diese Kommission setzt sich das Ziel, die rationelle Anwendung künstlichen Lichtes zum Vorteil des Lichtverbrauchers zu propagieren und beabsichtigt zunächst in diesem Jahre für das Gebiet der Schaufenster-Beleuchtung eine Werbeaktion zur Durchführung zu bringen. Diese Aktion, die in allen größeren Plätzen der Schweiz verwirklicht werden soll, umfaßt eine Bewertung der vorhandenen Schaufenster-Beleuchtungen, die Beratung der Ladengeschäftsinhaber durch Werbekarten, Vorträge und Ausstellungen von Muster-Schaufenstern. Zum Abschluß ist vorgesehen, im Herbst einen Wettbewerb mit Preisaus schreiben unter Einziehung des Publikums zu veranstalten. Für die Durchführung dieser Aufklärungsaktion soll in jeder sich beteiligenden Stadt eine besondere Kommission aus Vertretern der Gewerbevereine, der Detaillisten-Verbände, der Elektrotechnischen Firmen und des Elektrizitätswerkes gebildet werden.

Es ist sicher, daß solche Aktionen überall auf großes Interesse der Ladenbesitzer stoßen, weil gerade für den Kaufmann die richtige Anwendung künstlichen Lichtes von größter Wichtigkeit ist.

**Riesentanne.** Im Sandbergwald der Gemeinde Schwanden (Glarus) wurde kürzlich eine Weikstanne gefällt mit einem Inhalt von 9 Festmeter bis auf 18 cm Zapfdurchmesser. Die Gesamtlänge des Stammes betrug 37 m, der Stockdurchmesser 1,20 m.

**Holzbauten.** Die fortschreitende Entwicklung der Technik zeigte u. a. auch die Herstellung großer Bauten in reiner Holzkonstruktion. Da sich diese Bauweise bisher allenthalben gut bewährt, hört man immer wieder von bedeutenden Holzbauten. Das größte Projekt eines Holzbaues, das jemals zu verzeichnen war, ist das für die Haupthalle zum deutschen Sängerbundsfest in Wien. Die Halle, die ausschließlich in Holz ausgeführt werden wird, erhält eine Länge von 182 m, eine Breite von 110 m und eine Höhe von 24 m. Zu gleicher Zeit zieht in Wien ein imposanter, einzig dastehender Holzgerüstbau das Augenmerk auf sich. Er dient der auf zwölf Jahre verteilten Renovation eines Turmes und der Stirnfront des Mittelschiffes der Votivkirche. Es handelt sich dabei um ein sogenanntes abgebandenes Gerüst, das aus einzelnen Tragprofilen und Riegeln als Längsverbund und Pfostenträgern konstruiert wurde. Das Turmgerüst hat eine Höhe von 65 m und 13 Etagen. Das Mittelbaugerüst erreicht mit 8 Etagen die Höhe von 40 m. Die Herstellung beider Gerüste und ihre Aufrichtung erforderte etwa 12 Wochen. An Baumaterial waren 20 Waggons Holzwerk und rund 3000 kg eiserne Mutterverschraubungen notwendig.

## Literatur.

(Korresp.) Paul Schulze-Raumburg: ABC des Bauens. 108 Seiten Text, Oktav-Format. Franck'sche Verlagshandlung, Stuttgart.

Jeder, der sich in der glücklichen Lage befindet, für sich ein Wohnhaus zu bauen, ist für sachmännischen, objektiven Rat dankbar. Mit der vorhandenen großen

Literatur, allen Baukonstruktionslehren und dem Lexikon der Technik ist dem unerfahrenen Bauherrn ebensowenig gedient wie mit der heutigen Überschwemmung von Anpreisungen aller Arten von neuen Baumaterialien, Sparbaumeisen und Konstruktionserfindungen. Fachausdrücke und chemische Formeln vermögen ihn nicht aufzuklären. Die an ihn herantretende Menge von Fragen bleibt ungelöst. Paul Schulze-Raumburg, bekannt durch seine vor dem Kriege herausgekommenen „Kulturarbeiten“, seine unlängst erschienene Studie „Flaches und geneigtes Dach“, wie durch seine vorbildlichen ländlichen Bauten, will hier einspringen und versucht für Laien und Anfänger ein Büchlein zu schreiben und damit die wichtigsten baulichen Fragen, soweit sie das Wohnungs Wesen betreffen, kurz zu beantworten. Der frischgebackene Bauherr kann erfahren, wo ein Asphaltestrich am Platze ist, was man sachmännisch unter einem Bankett versteht, welche Vor- und Nachteile eine massive Decke gegenüber einer Holzbalkendecke in jedem besonderen Falle aufweist, woran ein guter Dachziegel zu erkennen ist. Eine gewisse Einseitigkeit kommt dem Verfasser wohl in der Beurteilung von Dachgärten und seiner Abneigung gegen flache Dächer zu. Wenn er die gewohnten Luftanfeucht-Einrichtungen auf Radiatoren in der Hauptsache auf eine Selbsttäuschung hinauslaufend bezeichnet, hat er wohl recht. In seinem „Anspruch an höhere Schönheit“ genügt ihm Linoleum nicht. (Man kann hier auch anderer Meinung sein.) Man erkennt, daß das kleine Buch für deutsche Verhältnisse geschrieben ist. Für den schweizerischen Gebrauch mangeln Erklärungen über Boiler, Wärmespeicheröfen und Fußbodenheizungen. Eternit findet man nur unter der Bezeichnung „Abbestschieferplatten“, Zäfer nur unter dem Stichwort „Pannele“, „Granit“ fehlt als Baustoff gänzlich. — Immerhin, diese neue Schrift bietet manches Wertvolle und darf wegen ihrer ehrlichen Anschauung, die sich auf jahrzehntelange Praxis gründet, als Ratgeber in allen Wohnungsbaufträgen warm empfohlen werden. Rü.

Bei eventuellen Doppelsendungen oder unrichtigen Adressen bitten wir, zu reklamieren, um unnötige Kosten zu sparen. Die Expedition.

## Aus der Praxis. — Für die Praxis.

### Fragen.

AB. Verkaufs-, Kauf- und Arbeitsgesuche werden unter diese Rubrik nicht aufgenommen; derartige Anzeigen gehören in den Inseratenteil des Blattes. — Den Fragen, welche „unter Chiffre“ erscheinen sollen, wolle man 50 Cts. in Marken (für Zusendung der Offerten) und wenn die Frage mit Adresse des Fragestellers erscheinen soll, 20 Cts. belegen. Wenn keine Marken mitgeschickt werden, kann die Frage nicht aufgenommen werden.

34. Wer hat eine kombin. Abriht- und Dichehobelmaschine, 60 cm Breite, wenn auch defekt, abzugeben? Offerten an W. Baumann, mech. Werkstätte, Altmendstraße 26, Bern.

35. Wer hätte 1 gebrauchten, aber gut erhaltenen Sägeschärf-Automaten und 1 Transmissionswelle, 5 m lang, 70 mm Durchmesser, abzugeben? Offerten unter Chiffre 35 an die Exped.

36. Wer liefert automatische Sägeschärfmaschine, ohne Ständer, jedoch zum Montieren an die Wand? Offerten an Fr. Steber, Sägerei, Triengen (Luzern).

37. Wer liefert gebrauchte, gut erhaltene Badesen für Holz- und Rohlfenheizung? Offerten unter Chiffre 37 an die Exped.

38. Wer hätte eine Drahtseilseilbohle, 950—1000 mm, Bolzen-durchmesser 60 mm und ca. 1000 mm Nabenbreite, abzugeben? Seilbohle 18 mm. Offerten an Jos. App, Norschach.

39. Wer erstellt Stmmaschinen zum Reichlöten (60% Blei und 40% Zinn) von circa 120 cm langen Eisenstücken? Offerten an Jaf. Pest, mech. Werkstätte, Lengelbach (Glarus).

40. Wer liefert hölzerne Karrenräder, fertig beschlagen, Durchmesser 45 cm, Nabenlänge 30 cm, wenn möglich mit Patentbüchsen, ebenso Zwingen für Karrenräder, 42/60 mm mit