**Zeitschrift:** Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 37 (1921)

**Heft:** 15

Buchbesprechung: Literatur

### 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: 29.10.2025** 

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

friese als auch fertig zusammengestellte Fensterflügel und Türen nuten. 3m lettern Falle tann der Seitenanschlag, der ein Anreißen der Arbeitsstücke überflüssig macht, mit einem Spindeleinspanner versehen werden.

Das Arbeitsstück wird samt dem hölzernen, verleimten, Schiebetisch gegen das hin= und hergehende Nutmesser bis auf die gewünschte Anttiefe gestoßen, die sich durch einfachen Holzanschlag oder auch nur durch eine Mutterschraube in der einen Tischnute, einstellen läßt. Aehnlich, wie auf der Bohrmaschine fährt man, zur Entfernung der Spähne und um saubere Schlike zu bekommen mehrmals ein und aus. Der Apparat ist auf jeder Rehlmaschine verwendbar und ein besonderer Vorteil besteht noch darin, daß man ihn rasch auf verschiedene Schlitzlänge einstellen kann. Der Apparat befteht aus:

1. Einem besonderen Rehlbolzen mit Quernute, in welcher der Kurbelzapfen entsprechend den verschie=

denen Rutlängen verschiebbar ift.

2. Dem eigentlichen Nutapparat mit dem Kurbelftück aus Aluminium, dem Mefferhalter aus Stahlguß und dem Drehpunktlager. Den Messern in 5 Nor-malgrößen für 1,5, 2, 2,5, 3 und 4 mm Schlitweite. Wenden sie sich gefl. an die A. S. Olma Land-

quarter Maschinenfabrit Olten.

## Literatur.

Technische Anstrichs, Imprägniers und Foliermittel und deren Berwendung in der Industrie und den Gewerben. Zeitgemäß dargestellt von Prof. Max Bottler, Chemifer in Burgburg. Berlags: druckerei Würzburg G. m. b. H. 1921. Brofchiert

Mf. 14.40, gebunden Mf. 20.40.

Der Berfaffer, der durch seine verschiedenen Werke chemisch:technischen Inhaltes bereits weiteren Kreisen be-kannt geworden ist, behandelt in voliegendem, drei Teile umfassenden Buche zunächst die zu technischen Unstrichen brauchbaren Materialien und bringt Vorschriften zur Berftellung technischer Anstrichmittel. Sierauf werden die verschiedenen Verfahren zur Imprägnierung von Holz und Geweben und anschließend die zu Imprägnierungszwecken dienenden Materialien und Fluffigkeiten behufs Erzielung von Feuersicherheit und zum Wasser= dichtmachen der Gewebe eingehend besprochen. Ein besonderes Rapitel befaßt sich mit der Konservierung von Holz. In dem die Foliermittel behandelnden Teile folgt auf erläuternde Bemerkungen über Isolierung (Wärmeund Kälteschut) und Isoliermaterialien eine Beschreibung der zu den verschiedenen Isolierzwecken dienenden Materialien und der Isolier-Kompositionen. Es werden Bärme: (Kälte-)Schutzmittel und Isoliermittel berücksichtigt und Borschriften zur Herstellung von geeigneten Schuhmassen angeführt. Bon den Foliermitteln für



Elektrotechnik sind besonders solche ausgewählt worden, die in neuerer Zeit eine wichtige Rolle spielen.

Das vorliegende Werk soll in der Hand sowohl jedes Betriebsleiters, Werkführers als auch jedes in der Anftrich-, Imprägnier- und Isoliertechnit tätigen und ftrebfamen Arbeiters fein. Es ift dazu beftimmt, alle Beteiligten über die Beschaffenheit der zu Anftrich. Imprägnier- und Isolierzwecken dienenden Materialien aufzuklären und ihnen Winke und Anweisungen über deren praktische und zweckmäßige Verwendung zu geben. Sämtliche Neuerungen und Erfolge der letten Zeit sind berücksichtigt worden. Das Buch dürfte darum von allen Interessenten besonders willkommen geheißen werden. Unentbehrlich für jeden Industrie- und Gewerbebetrieb, für jeden Handwerker und Facharbeiter, für Bauamter und Behörben! Das Werf sollte in der Handbibliothek feines Betriebes fehlen!

# Aus der Praxis. — Für die Praxis.

NB. Bertaufe, Taufch: und Arbeitsgesuche werden anter diese Rubrit aicht aufgenommen; berartige Anzeigen gehören in den Inferntenteil des Blattes. — Den Fragen, welche "unter Chiffre" erscheinen sollen, wolle man 50 Cte. in Marten (für Zusendung der Offerten) und wenn die Frage mit Adresse des Fragestellers erscheinen soll, 20 Cts. beilegen. Wenn keine Marten mitgeschickt werben, tann bie Frage nicht auf genommen werden.

Wer liefert Verbindungsschlößli für Drahtseile von 8 bis 12 mm Dicke, leicht aushängbar, Marke "Goliat", oder andere? Offerten an J. Littolf, mech. Schmiede, Bell (Luzern).
436. Bo bezieht man kleine Hobelmaschinen zum Aufschrauben

auf eine Bank oder sestem Gestell, neu oder gebraucht, aber noch gut erhalten? Offerten an Wipsti, Wagneret, Seedorf (Uri).

437. Wer liesert Steigeisen für Gittermasten und Differsongerträger? Offerten unter Chiffre 437 an die Exped.

438. Wer konnte mir eine Partie Gerüststangen, 12—15 m Länge, zur Kirche Kriegstetten (Solothurn) liefern, ebenso Gerüstbretter, 30 mm, zum Gerüften am Kirchturm? Offerten an Joh. Beibel, mech. Bau-Spenglerei, Mumpf (Aargau).

439. Welche Fabrik macht als Spezialität Meffingsiebe, ca. 90 mm Durchmesser, ca. 11/2 mm Dicke, ferner Messing-Linsenkopfs schrauben, ca. 2 cm lang mit Metallgewinde, Messingzapsen mit 1/2" Gasgewinde? Offerten unter Chissre 439 an die Exped.

440. Wer hatte miet- oder eventuell kaufweise folgende Zementröhren: Modelle abzugeben: 1×0,45 cm Lichtw., Wandstärke 70 mm; 1×0,40 cm Lichtw., Wandstärke 70 mm; 1×0,60 cm Lichtw., Wandstärke 90 mm; 1×0,20 cm Lichtw., Wandstärke 50 mm; 1×0,15 cm Lichtw., Wandstärke 45 mm? Offerten unter Chiffre 440 an die Exped.

441. Wer hatte eine gut erhaltene, tomb. Sobelmaschine

mit 600 mm Hobelbreite gegen Kassa abzugeben? Aeußerste Offerte mit Preisangabe an G. Zink, St. Gallen C.
442. Wer liesert seines, weißes Quarzmehl? Offerten mit

Preis und Muster unter Chiffre 442 an die Exped.
443. Wer liefert Drehstrom-Motor 3 PS, 250 Bolt, Kurz-schluß, komplett, und 5 PS Drehstrom-Motor, 250 Bolt, mit Schleifringanter, tomplett? Offerten unter Chiffre 443 an die Exped.

444a. Wer hatte gebrauchte Holzspaltmaschine abzugeben? b. Wer liefert Stiften von 14/40 bis 21/120, zirka 300 kg? Of

ferten an A. Rücgg, Jona.
445. Wer hat leihweise abzugeben leichttransportable Gesteinsbohrmaschine für Bohrungen von 50 mm Durchmeffer und bis 1 m Tiefe? Offerten unter Chiffre 445 an die Exped.

446. Wer übernimmt in Attord das Bohren von Gesteins-löchern in Jurafels von 50 mm Durchmesser und bis 1 m Tiefe?

Offerten unter Chiffre 446 an die Exped.

447. Wer liefert zirka 2000 Garnituren Tannenleisten, per Garnitur nach folgendem Maß und Stück: 8 Leisten 640×750×12 mm; 8 Leisten 640×750×12 mm; 8 Leisten 380×40×12 mm; 8 Leisten 380×40×12 mm, in trodenem Holze? Offerten unter Chiffre 447 an die Exped.

448. Wer hätte abzugeben, gebraucht, aber gut erhalten: Turbine und Röhren für effektive 8 PS, Gefäll 25 m, Länge der Leitung 135 m, eventuell auch bloß für effektiv 5 PS? Offerten mit Beschreibung und Preis unter Chiffre 448 an die Exped.

449. Wer hatte abzugeben eine Zentrifugalpumpe für 15 m Förderhöse und ca. 40 Liter pro Minute, sowie i Gestromotor. 1/2 HP, 250 Bolt, 50 Per., 1 Phasen, 2—4 polig? Offerten mit Beschreibung und Preisangaben an F. Naef, Mechaniker, Bevey.