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

Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und

Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

**Band:** 24 (1908)

**Heft:** 52

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:** 04.12.2025

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

wird beim Schließen der Ture die ftartere Feder gespannt und auf den Hebel an seinem fürzeren Ende ein Druck derart ausgeübt, so daß das längere Hebelende nach unten gedrückt wird, bis es auf dem Anker aufliegt. Wird nun der Anter durch Betätigung des elektrischen Stromes angezogen, so schnellt der Bebel nach unten und läßt die untere Stange frei, wodurch die obere Stange mitgleitet und die Schloffalle aufzieht. Beim Deffnen der Türe wird die durch das Gleiten der oberen Stange zusammengepreßte schwächere Feder wieder ent= lastet und drückt den Hebel zwangläufig nach oben, wodurch diefer am Anker vorbeigleitet, um beim Schließen der Türe wieder auf dem Anker zu ruhen. Die Auflagefläche auf dem Anker wird durch ein hartes Stahlstück gebildet, wodurch ein vorzeitiges Abschleißen oder Ab-runden der Fläche vermieden wird. Die Zuverläßigkeit des Türöffners ist so groß, daß die Firma für unbedingt zuwerläßiges Funktionieren eine Garantie von 10 Jahren übernimmt.

Der Vertrieb dieser epochemachenden elektrotechnischen Neuheit für alle Länder, liegt in den händen der elettrotechnischen En gros-Firma Rarl Hofherr, Burich I, Seilergraben 49. Preisliften gratis und franko.

### Neuer Patent Leim= und Fournierbock.

(Gingefandt.)

Dieser neue Leimbock hat vor allen bisher existlerenden Syftemen gang wefentliche Borteile:

1. Statt 5-6 Spindeln besitzt er beren nur eine, weshalb das Ein- und Ausspannen viel schneller vor

2. Durch die Feder wird der Druck von der Mitte nach Außen gleichmäßig verteilt, sodaß das Fournier ftets glatt liegt, wenn die allgemeinen Regeln des Fournierens beachtet werden.

3. Da die Federn nur bis auf den Ruhepunkt ge-preßt werden können, ift der ausgeübte Druck ftets

regelmäßig.

4. In zirfa zwei Minuten können fünf Bocke ohne Mühe feftgeschraubt werden, da nur die Spindel zu drehen ist und etwaige weitere Manipulationen wegfallen.

5. Jeder Lehrling kann den Bock ohne besondere

Anstrengung bedienen.
6. Ein Satz von fünf Bocken wiegt etwas über 500 kg; Verstärkungen, wie sie bei anderen großen Fournierpreffen unentbehrlich find, fallen fort.

7. Die Druckfläche per Bock ist 100 imes 20 cm, ein Sat von fünf Bocken reicht also für eine Fläche von

 $200 \times 100$  cm vollständig aus.

### Schweizerische Werkzeugmaschinenfabrik Oerlikon

Wir übernehmen

4216

Lieferung vorgearbeiteter oder fertiger Maschinenteile. Fräsen von Stirn- und Schneckenrädern, Hobeln von Kegelrädern;

Anfertigung von Schmiedestücken jeder Form und Grösse, Reparatur und Instandstellung von Arbeitsmaschinen aller Art

Reichhaltiges Lager in modernen Werkzeugmaschinen

## Baumeister und Architekten!

Spiegelglas

Uorhanggallerien

## -mranmungen

Korridormöbel

Möbel-Kacheln

Spiegel- und Rahmenfabrik

Siblhofstrasse 16

Sihlhofstrasse 16

8. Da die Spindel sich in der Mitte befindet, konnen die Bocke mit der Stirnseite an die Wand gestellt werden, wodurch Raum gewonnen wird.

Die Konstruktion der Leimbocke ift außerordentlich folide. Das Gerüft befteht aus LI=Trägern, mahrend bie Federn aus Stahl, sehr fräftig und gehärtet find.



Die 36 mm ftarte Spindel wird durch einen Schlüffel in Kreuzform aus Eisenrohr gedreht. Die lichte Ent= fernung zwischen ben Seitenftreben beträgt 101 cm, die lichte Bohe bis zur Druckplatte 28 cm.

Erfteller diefes Leimbockes ift 3. Schwarzenbach, mechanische Wertstätte in Genf.

### Allgemeines Bauwesen.

Banwesen in Zürich. (Korr.) Der Frauenverein für Mäkigkeit und Volkswohl beschäftigt sich mit dem Brojekte der Errichtung eines neuen Bolkshauses auf dem Zürichberg. Als Standort ist ein etwa 150 m nördlich des alten Kurhauses gelegenes Gelande in Aussicht ge-

Bahnhofanlage Spiez, Für den neuen Lötschberg-bahnhof in Spiez hat die Direktion der Thunerseebahn ein neues, vereinfachtes Projekt ausgearbeitet, das verschiedene Veranderungen der ursprünglichen Unlage vor fieht. Außerdem bewirdt sich Spiez, neben Frutigen, um die Uebernahme der Reparaturwerkstätte der Lötsch-

Drahtseilbahn Gunten-Sigriswil (Bern). Die Angelegenheit betr. den Bau diefer Seilbahn wird eifrig gefördert, sodaß Ausficht besteht, den Bau noch diefes Jahr beginnen zu können, wodurch Sigriswil dank feiner bevorzugten Lage einen bedeutenden Aufschwung nehmen bürfte.

Ricentunnel. Die Generaldirektion der Schweizerischen Bundesbahnen hat auf eine Eingabe ber St. Galler Regierung geantwortet, daß fie es fich angelegen fein laffe, die Refonstruftionsarbeiten am Rickentunnel zu beschleunigen, und da eine Einigung über die Durchführung der Arbeiten zwischen den Bundesbahnen und der Tunnelunternehmung beftehe, werde die Bahn voraussichtlich im Berbst eröffnet werden können.

Rehrichtabfuhr Rorschach. (Korr.) Mit der Rehrichtabfuhr ift es insofern einen Schritt vorwärts gegangen, daß der Gemeinderat prinziptell beschloffen hat, ein ftaubfreies Abfuhrinftem einzuführen mit bestimmten Kübeln. Eine Abordnung der Baukommission hat den Auftrag, bereits eingeführte Systeme an Ort und Stelle zu prüfen. Damit durfte diese michtige Frage vor einer baldigen Entscheidung ftehen, nicht zum wenigsten wegen der wiederholten Kritit des jegigen Abfuhrsyftems in einem örtlichen Blatte.

Tonhalle in St. Gallen. Bum Betriebe ber neuen Tonhalle in St. Gallen hat fich eine Gefellichaft tonftituiert. Für den Bau, welcher mit 800,000 Fr. veranschlagt, find an freiwilligen Beiträgen bereits 600,000 Fr. gezeichnet.

Banwesen in Chur. Die Burgergemeinde hat mit Ameidrittelmehrheit beschloffen, der Gefellschaft für Erftellung billiger Wohnungen das nötige Bauterrain zu billigem Preise abzutreten, sodaß nun sofort mit der Aussührung des Projektes begonnen werden kann.

Bom Rlofter zur Bolksichule. (Korr.) Die Stadt= behörden von Mainz bewilligten für den projektierten Umbau des alten Karmeliterklofters in eine Bolksschule einen Kredit von Mt. 500,000.

### Bauholzpreise in Südwestdeutschland.

Breisnotierungen der Börsenkommission des Bereins von Holzintereffenten Sudwestdeutschlands für die Holzbörse vom 12. März 1909 in Straßburg.

#### (Offizielle Mitteilung).

(Ueber die hier aufgeführten Qualitätsbezeichnungen gibt bas von ber Geschäftsftelle bes Bereins von Bolg-Interessenten Sudwestdeutschlands in Freiburg i. Breisgau zu beziehende Schriftchen: "Gebräuche im füdweftbeutschen Bolghanbelsvertehr" Austunft.)

		T	ınr				_	 t e n				dinara.
	\$ 1			1.	250	iuh	olz.		B	ogej pro		wald meter
Baukantig			ï			,					36. 8	50
				:				:			38. t	
Vollkantig Scharfkantig											38. 8 42. 8	-

Die Preise verstehen sich franko Waggon Straßburg für Wiederverkäufer für Hölzer bis 10 m Länge und höchftens 20/20 cm Stärfe.

Für Hölzer unter  $10~\mathrm{m}$  und über  $20/20~5~\mathrm{°/o}$  Aufschlag " über  $10~\mathrm{"}$  unter  $20/20~5~\mathrm{°/o}$  " unter  $20/20~5~\mathrm{°/o}$ " "  $10~\mathrm{"}$  über  $20/20~10~\mathrm{°/o}$ " (Kreuzholz wird immer zu letzterem gerechnet; für

Hölzer von über 14 m Länge Ertrapreis.

II . m .. . . . . .

II. Bretter.	Schwarz- Bogesen wald pro Quadratmeter Mark Mark		
Unsortiert	1. —		
Ia Reine und halbreine Bretter (R & HR)	1.30		
IIa Gute Ware (G)	1.10	1.10	
IIIa Ausschußware (A)	0.95		
X-Bretter (Rebuts, Feuer- od. Brennbord)			
Gute Latten (Logesen 4, Schwarzwald	pro H	undert	
4,50 m lang)	20. —	21	
Gipslatten 10/24 Vogesen 100 lfd. m			
Schwarzwald 78 lfd. m	1. —	0.70	
Gipslatten 5/35 Bogesen 100 lfd. m			
Schwarzwald 133 lfd. m	1.10	1.10	
Gipslatten 10/35 Vogesen 100 lfd. m			
Schwarzwald 100 lfd. m	1. 20	1.20	
	pro Ru	bitmeter	
Rlogdielen 15 bis 27 mm	48. —	<b>4</b> 8. —	
, 27 bis 50 mm		50. —	
Die obigen Preise entsprechen bei gir	ta 2 M.	Roften	

Vogesen und Schwarzwald:

ab Sagewerk und 5 % Berdienft den folgenden Rund-

6. Rlaffe Mt. 22.80 21.40 19.80 17.70 15.20 12.20

Abschnitte:

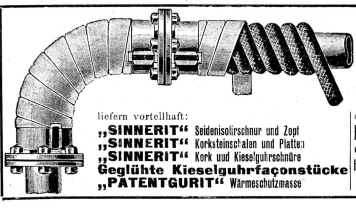
3. Rlaffe Mart 22.30 20.60 16.70

Stimmung ruhig.

holzpreisen franko Sägewerk:

## Marktberichte.

Holzmarktbericht der "M. N. N." vom 14. März. Um Brettermarkt ift noch keine Befferung zu verzeichnen, da es im lokalen Geschäft an Bedarf fehlt und der Berkehr nach dem Mittel- und Riederrhein durch den ungünftigen Wafferstand hintan gehalten wird. Am Rundholzmarkt war die Stimmung etwas beffer. Bet den Holzversteigerungen aus den Domänenwaldungen murden befriedigende Preise erzielt. In Knielingen wurde bei einer Stammholzversteigerung der Anschlag um cirta 2000 Mf. überschritten. Bei einer Berfteigerung in Nefargemund waren feine Holzhandler zugegen,



# Schweizer. Tsolierund Asbest-Werke

erstellen: unter Verwendung vorstehend. Materialien Fertige Isolierungen gegen Wärme- und Kälte-Verluste Garantie für:

höchstmöglichen Isoliereffekt, Solidität, Dauerhaftigkeit und schönes Aussehen

> HTT HELL I WAS **德自责**性的名词 1999