

# Literatur

Objekttyp: **BookReview**

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

Band (Jahr): **17 (1901)**

Heft 15

PDF erstellt am: **26.06.2024**

## **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.

unleugbar sein, daß durch den Zusammenbruch der schwachen Fabriken eine Gesundung des Marktes herbeigeführt und der hierfür unbedingt notwendige Ausgleich zwischen Produktion und Consum am schnellsten geschaffen wird. Wenngleich der Consum dauernd zu genommen und nach menschlichem Ermessen auch in Zukunft wesentlich voranschreiten wird, so kann diese Steigerung des Konsums doch nicht in einem so schnellen Tempo erfolgen, daß das enorme Mißverhältnis zwischen Produktion und Konsum ausgeglichen werden kann, wenn nicht gleichzeitig eine Einschränkung der Produktion stattfindet, dadurch daß die schwächeren Werke verschwinden. Mit jedem Fall eines Wertes rücken wir demgemäß fraglos normalen Zeiten ein gutes Stück näher, womit allerdings nicht gesagt sein soll, daß jede Betriebseinstellung sogleich eine Preisaufbesserung herbeiführen müßte; im Gegenteil es kann dieselbe die Versteigerung beträchtlicher Mengen Lagerware und hiermit eine momentane Ueberschwemmung des Marktes mit billiger Ware zur Folge haben. Unter diesen Umständen scheint es im Moment jedenfalls geraten, vorsichtig zu operieren und weder nach oben noch nach unten zu starke Engagements einzugehen, vielmehr eine Klärung des Marktes abzuwarten, bevor man mit großen Blankoeinkäufen oder -Verkäufen vorgeht. Die in dem letzten Bericht ausgesprochene Erwartung bezügl. des Exportgeschäftes hat sich im Monat Juni in gewissen Grenzen wenigstens bereits erfüllt. Der Umsatz erhöhte sich erheblich und stehen weitere Ordres mit Sicherheit zu erwarten.

Wir notieren heute ab Lager Basel: Mk. 22.

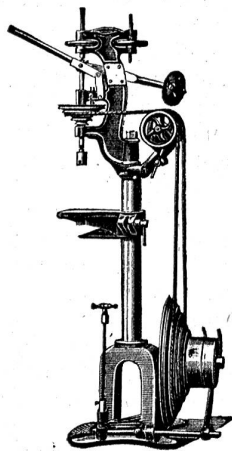
Gegenwärtig wird eine Universal-Reifenbiegmaschine auf den Markt gebracht, welche der Firma Rud. Hopf in Breslau unter D. R. G. M. Nr. 141,926 gesetzlich geschützt ist. Die bisherigen Reifenbiegmaschinen hatten sämtlich den Nachteil, daß bei ihnen die Feststellung des Durchmessers des zu biegenden Reifens zeitraubend und mit Schwierigkeiten verknüpft war. Die vorliegende Reifenbiegmaschine ermöglicht nun dem Schmied unmittelbar sowohl das Einstellen als auch Ablesen des Reifendurchmessers. Außerdem besitzt dieselbe eine ganze Reihe von anderen konstruktiven Vorzügen gegenüber andern Systemen. Die Ausführung ist so getroffen,

daß die Druckrollen in Hebeln gelagert sind. Diese Hebel erhalten nun ihre Bewegung unter Vermittlung einer Mutter und an sie angelenkter Druckstangen von einer sich drehenden Schraubenspindel aus, welche im Mittelsteg des ein Gußstück bildenden Gestells gelagert ist. Eine an diesem Gestell angebrachte Stala, deren Zeiger von der sich hebenden Mutter entsprechend betätigt wird, gestattet das unmittelbare Ablesen des Reifendurchmessers. Die Universal-Reifenbiegmaschine dient sowohl zum Biegen von Flachreifen auf hochkant für flache Radreifen, als auch zum Biegen für Winkelreifen, Schenkel nach innen und außen, T-, U-, I-Eisen, Gruben- und Eisenbahnschienen.

### Literatur.

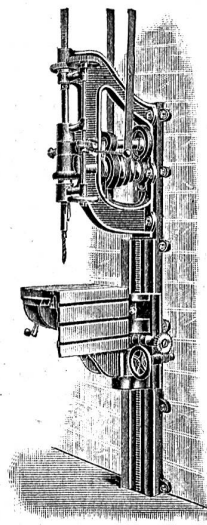
Technischer Ratgeber auf dem Gebiete der Holzindustrie. Taschenbuch für den Werkmeister, Betriebsleiter, Fabrikanten und Handwerker, von Rudolf Stübbling. Mit 112 Textabbildungen. In Originalleinenband Fr. 8. 10. Verlag von F. F. Weber in Leipzig. Zu beziehen von W. Senn jun., Zürich, Bleicherweg 38.

Vorliegendes Werk ist ein allgemeiner technischer Ratgeber für holzindustrielle Betriebe; namentlich für Betriebsleiter und Werkmeister bietet das Buch ganz besondere Vorteile, indem es sicher und schnell über Sachen Aufschluß gibt, die selbst unter Fachleuten nicht allgemein bekannt sind. Der Verfasser ist in der Lage gewesen, durch langjährige Thätigkeit auf den verschiedensten Gebieten der Holzindustrie einen Ueberblick darüber zu gewinnen, was hier von besonderem Nutzen sein kann. Der „Technische Ratgeber“ ist ein Buch aus der Praxis für die Praxis, unterrichtet über Fehler und Krankheiten, über Kennzeichen der Gesundheit und Schadhaftheit, sowie über technische Eigenschaften der Hölzer, behandelt Holzinhaltberechnung, Fällzeit, Trocknen und Imprägnieren des Holzes, Vertilgung schädlicher Pilze, Aufbewahrung roher und geschnittener Hölzer, Biegen und Dämpfen, Prägen und Pressen des Holzes, Beizen, Färben, Bleichen, Anstrich, Intarsia, gibt Maschinenbetriebstechnisches und schließlich 4 Bogen von 137 wertvollen Notizen in lexikalischer Anordnung.



Spezialität:

**Bohrmaschinen,  
Drehbänke,  
Fräsmaschinen,**  
eigener patentirter unüber-  
troffener Construction.



**Dresdner Bohrmaschinenfabrik A.-G.**  
vormals Bernhard Fischer & Winsch, Dresden-A.

Preislisten stehen gern zu Diensten.

1469