

Dansk Tidsskrift for Uhrmagere • Kjöbenhavn

Einzigstes Organ für sämtliche dänische
Uhrmacher - Meister - Organisationen
Annoncenzeitung für Dänemark

Interessant, reichillustr. Text • Geschmackvolle Ausstattung

35. Jahrgang • Vorzüglich und billig • 35. Jahrgang

— Erscheint einmal monatlich —

Probenummer u. Annoncenpreisliste gratis u. franko

Müller & Richter

Berlin C. 19, Wallstr. 9—10

Am Untergrundbahnhof Spittelmarkt

Uhren und Goldwaren en gros

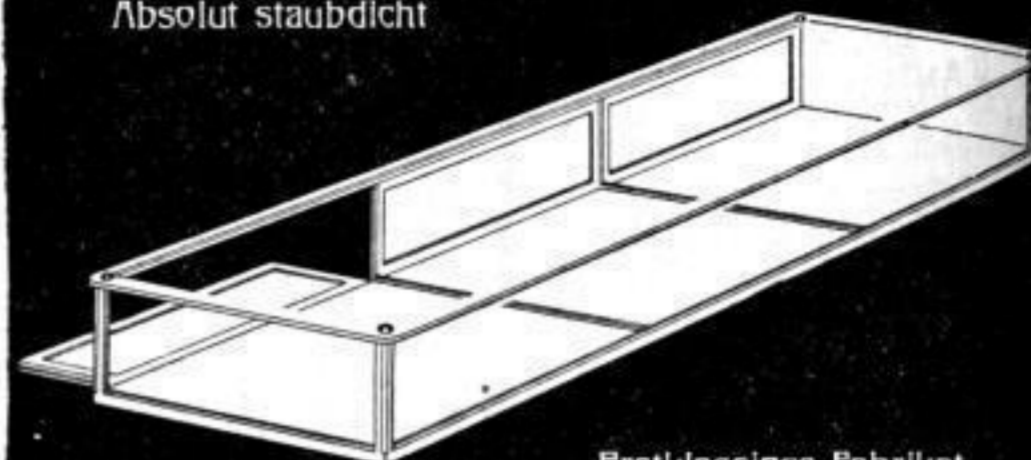
Verlangen Sie unseren Hauptkatalog.

J. & G. Gottschalck, Leipzig.

Spezialität:

Glasaufsätze „Ideal“

Absolut staubdicht



Erstklassiges Fabrikat

Ladeneinrichtungen,
Etuis, Etalagen, Kartonnagen.

Fragen und Antworten

sowie Arbeitsunterweisungen
für die

Uhrmacher- Gehilfenprüfung.

Von

Ludwig Isensee, Braunschweig.

Zweite Auflage.

Ein Werk, das bei der heutigen grossen Bedeutung
der Prüfungen in der Hand keines Lehrlings,
:: Gehilfen und Prüfungsmeisters fehlen darf! ::

Preis **Mk. 1,80**, in Leinenband **Mk. 2,25**,
portofrei bei Voreinsendung des Betrages.

Verlag von **WILHELM KNAPP**, Halle a. S.,
Mühlweg 19

Verlag von Wilhelm Knapp in Halle a. S.

Die Elektrizität als Antriebskraft für Zeitmessinstrumente.

Von Friedrich Testorf.

Preis gebunden 5 Mk., broschiert 4,50 Mk.

Die elektrischen Uhren erobern sich immer mehr Boden; es ist deshalb für den Uhrmacher direkt eine Lebensfrage, sich mit denselben vertraut zu machen. An einer ganz elementaren, jedem verständlichen Einführung hat es bisher gefehlt. Das vorliegende Werk ist aus den Münchener Kursen über elektrische Uhren hervorgegangen und setzt keinerlei Vorkenntnisse voraus. Nach Durcharbeiten des Inhalts ist man in der Lage, alle Systeme elektrischer Uhren auf ihre Zweckmässigkeit und Güte selbständig zu beurteilen!

Herr Gustav Krüger, der die bekannten Meisterkurse über elektrische Uhren abhielt, urteilt über das Buch von Testorf:

„Dies Lehrbuch ist das beste, was mir für Uhrmacher und Anfänger bisher zu Gesicht gekommen. In einfacher, leichtverständlicher Weise ist die Materie der Schwachstromtechnik behandelt, wie ich sie noch nirgends, auch nicht in den Werken von Gelehrten, gefunden habe. Bei klarer volkstümlicher Darstellung, unter Fortfall aller schwierigen Formeln, ist hier ein Produkt entstanden, welches für den Selbstunterricht für Praktiker einzig dasteht. Es kann diese Schrift, nach meiner Meinung, nicht warm genug empfohlen werden.“

Die Firmen wünschen zu wissen, dass Sie ihre Anzeige in der „Uhrmacherkunst“ gelesen haben!