

# Wer gegenwärtig einen Wecker braucht

wird gerne unsere Muster kaufen  
mit den hier abgebildeten

## Kriegs- Zifferblätter

entworfen von

Architekt L. Hohlwein, München



Nr. 1519 „Deutschland und Oesterreich“



Preise und Lieferung  
durch die Grosshandlungen



Nr. 1520 „Unsere Flotte“

### Hamburg-Amerikanische Uhrenfabrik, Schramberg

**Ernst Schwan & Zimmermann, Berlin O. 27,**  
Grüner Weg 5.

**Telegraphenbau-Anstalt  
und Trockenelement-Fabrik.**



Nasse Elemente, kompl., mit Füllung von	Mk. 0,60	an
Trocken-Elemente, bestes Fabrikat von	Mk. 0,60	-
Druckknöpfe aus Holz von	Mk. 0,09	-
Lütwerte mit 2 Seldendrahtrollen von	Mk. 0,70	-
Tableaux mit mechanischer Abstellung von	Mk. 2,40	-
Induktionsapparate, kompl. von	Mk. 0,95	-
Motors, kräftig u. elegant von	Mk. 0,65	-

Akkumulatoren, Glühlampen u. s. w., sowie  
Sämtliche Bedarfsartikel billigst.  
Preislisten gratis.



## Glaszylinder für Uhren Pokale etc.



in ovaler  
runder  
viereckiger Form

**Offo Balog** Berlin W150  
Mohrenstr. 25

**Kgl. Württ. Fachschule**

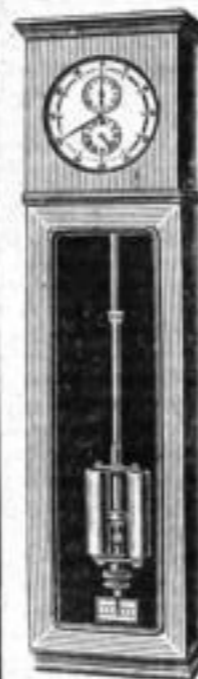
für Feinmechanik, Uhrmacherei u. Elektromechanik  
in Schwenningen a. N.

Prakt. u. theoret. Ausbildung von Gross- u. Taschenuhrmachern.

Kursbeginn: Anfang Mai. (295)

Programm und Auskünfte durch den **Schulvorstand.**

**Prof. W. Sander, Dipl.-Ing.**



**Strasser & Rohde, Glashütte i. S.**

Uhrenfabrik und Werkstatt für Feinmechanik

Gegründet 1875.

Erstes Spezial-Geschäft für astronomische Sekunden-, Pendeluhren und Uhren für wissenschaftliche und technische Zwecke. Höchste Auszeichnungen — Staats- und goldene Medaillen — Prämiert auf der Marinechronometer-Konkurrenzprüfung der Deutschen Seewarte — Beste Empfehlungen von Sternwarten und wissenschaftlichen Instituten des In- und Auslandes.

**Die Sekunden-Pendeluhr** Strasser & Rohde (des Uhrmachers Normaluhr) Präzisions-Ausführung.

Beste Empfehlungen von anerkannt tüchtigen Fachmännern des In- und Auslandes.

**Nickelstahl-Kompensations-Pendel** eig. Konstruktion mit verstellb. freiliegender Kompensation. :: Gesetzlich geschützt.

**Mikrometertaster**  $\frac{1}{100}$  bis  $\frac{1}{500}$  mm direkt. Ables.