

besonders günstig gestaltet, dass für die Konzentrierung der Strahlen auf dem Empfangsapparat statt einer Quarzlinse von 4 cm Durchmesser eine solche mit bedeutend grösserer Fläche verwendet wird, und dass endlich die Funkenstrecke im Empfänger nicht aus gewöhnlicher Luft, sondern aus anderen Gasen besteht. Mit diesen Mitteln glaubt der Verfasser zu Uebertragungsentfernungen zu gelangen, die für die praktische Verwertung der lichtelektrischen Telegraphie ausreichend sind.

Humor. Musikalischer Anschluss. Im Inseratenteil des Leipziger Tageblattes fand sich folgendes Inserat vor: Gebildete Dame sucht musikalischen Anschluss. Offerten unter „Musik“ einzusenden.

Konkursnachrichten. Aachen. Am 2. März Konkurs eröffnet über das Vermögen des Uhrmachers Theodor Oslender in Aachen-Burtscheid; Prüfungstermin am 1. April.

Altkirch. Am 7. März Konkurs eröffnet über den Nachlass des Uhrmachers Moses Loeb; Prüfungstermin am 1. April.

M.-Gladbach. Uhrmacher Arthur Puzig, Krefelderstrasse 166, am 4. März Konkurs eröffnet, Prüfungstermin am 10. April.

Inowrazlaw. Am 21. März Schlussstermin im Konkurs des Uhrmachers Theodor Meyer in Argenau bei Inowrazlaw.

Siegen. Am 28. Februar Konkurs eröffnet über das Vermögen des Uhrmachers Wilhelm Schroeder, zuletzt in Geisweid wohnhaft gewesen, jetzt unbekanntem Aufenthaltsort; Versammlung am 22. März, Prüfungstermin am 28. April.

Weissenfels. Am 21. März Schlussstermin im Konkurs des Uhrmachers Paul Witzig.

Konkursaufhebung. Das Konkursverfahren ist aufgehoben über das Vermögen der Uhrmacher: Karl Oswald in Grünberg;

Simon Looser in Danzig, Passage 7; Ernst Heinrich Thümmler in Freiberg; Eduard Wenski in Lyck; Franz Zanke in Beuthen, Ober-Schlesien.

Frage- und Antwortkasten.

Frage 951. Wer liefert Federzug-Regulateure oder Hängeuhren, nur voll und halb auf zwei abgestimmte Tonfedern schlagend, ähnlich wie Vierteluhren, um wie viel teurer sind solche Werke, als die gewöhnlichen Schlagwerke? Im voraus Dank. G. K.

Frage 953. Auf welche Weise wird der Sehnenfehler bei Zehntelmassen beseitigt? Welche Berechnungen sind vorzunehmen, und wie sind die Apparate zum Schneiden der Teilung beschaffen? A. H., L.

Frage 954. In welchem Verhältnis soll bei Pendeluhren der Ergänzungsbogen zum Schwingungsbogen stehen: I. bei ruhender, und II. bei rückfallender Hemmung? Abonn. in L.

Frage 955. Wer kauft Triebstahl in grösseren Quantitäten? H. Th. M. in U.

Frage 956. Worin ist der Fehler zu suchen, wenn bei einem 14karätigen Trauring, dessen Verbindung gut geflossen ist, immer wieder ein Aufspringen vorkommt? Abonnent H. B.

Zur Frage 950. Empfehle mich zur Lieferung von vorzüglichen „Rundsystem-Reisszeugen“ für Uhrmacherschulen. A. Bartholome, Göppingen.

Berichtigung. In Nr. 5 unseres Journals muss es unter „Briefwechsel“ heissen: „Der Vorsitzende des Vereins Mecklenburg-Strelitz“ statt Mecklenburg-Schwerin.



G. BOLEY,

Fabrik von Werkzeugen und Maschinen für Uhrmacher,
Esslingen a. N. (Württemberg)

fabrizirt:

Federmasse

in runder und länglicher Form.

Pat. Präcisions-Drehstühle

in praktischen Zusammenstellungen.

Drehbare Handschwungräder,

Kornzangen,

Drehherze, Mitnehmer,

Gehäuspolirmaschinen,

Etuis und Fachschachteln.

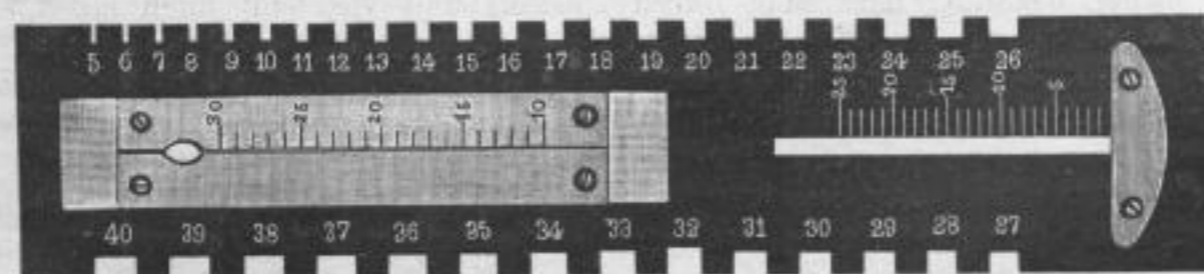
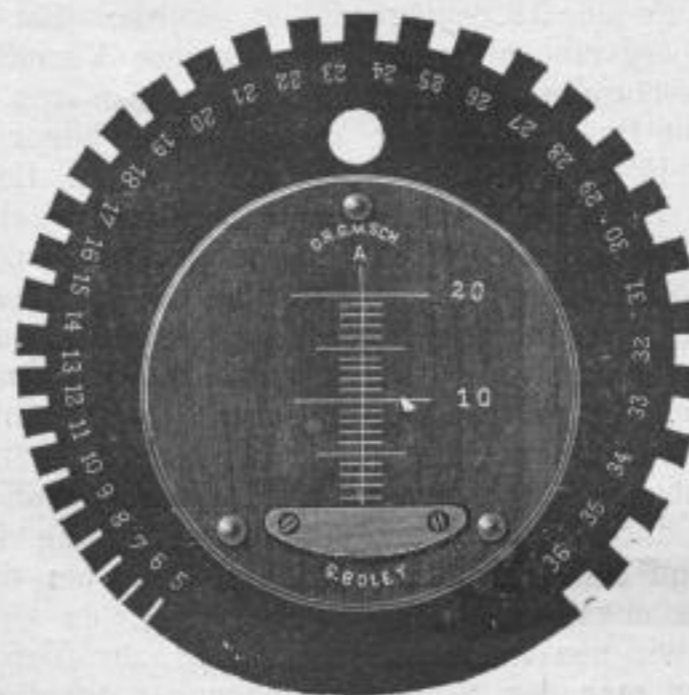
Grösstes Etablissement der
Branche!

160 Arbeiter.

Gegründet 1870.

Viele höchste Auszeichnungen.

Gold. Staats-Medaillen.



Schiebmasse

in 3 verschiedenen Konstruktionen,

Unzerbr. Pat. Parallelschraubstöcke,
fest, drehbar und mit Bügel,

Compl. Fusschwungrad-Einrichtungen,

Schraubenzieher,

Stiftenklöbchen, Diamantfeilen,

Bunzen-Assortimente

mit Ambösschen und Nietbänkchen.

Durch alle Fourniturenhandlungen zu beziehen!

Preislisten gratis und franco!

Nur echt, wenn mit dem Stempel „G. Boley“ versehen.