

50 jähr. Bestehen der „Deutschen Uhrmacher-Zeitung“

Unsere etwas jüngere Kollegin, die „Deutsche Uhrmacher-Zeitung“ in Berlin, konnte am 27. November d. J. auf ihr 50jähr. Bestehen zurückblicken. Sie hat aus diesem Anlaß eine reich ausgestattete Festnummer herausgegeben, die unter anderem auch eine ausführliche Geschichte der Zeitung enthält.

Die „Deutsche Uhrmacher-Zeitung“ wurde ins Leben gerufen Ende 1876 von Reinhold Stäckel, der damals Vorsitzender des Centralverbandes der Deutschen Uhrmacher und gleichzeitig Vorsitzender des damaligen Vereins Berliner Uhrmacher war. Damals war die Zeitung auch Organ des Zentralverbandes, und zwar bis 1888. Einen besonderen Aufschwung nahm die Zeitung mit der Uebnahme des Verlages durch Carl Marfels und dem Eintritt von Wilh. Schultz in die Redaktion. Seit 1914 erscheint die „Deutsche Uhrmacher-Zeitung“ im Verlag Strauß, jetzt Strauß, Vetter & Co., in Berlin.

Wir bringen unserer Kollegin zu ihrem 50. Geburtstage auch an dieser Stelle unsere herzlichsten Glückwünsche dar. Möge es ihr im Verein mit den übrigen Zeitungen unseres Faches weiterhin vergönnt sein, dem am besten zu dienen — wie es auch in der Jubiläumsbetrachtung heißt —, dem zu dienen sie bestimmt ist, nämlich der Förderung unseres Gewerbes. S.

Patentschau

Patentanmeldungen

Kl. 83a, 7. Z. 15737. Sándor Zipresz, Alfred Zipresz und Gustav Ruder, Budapest. Uhrwerk mit langer Gangdauer. 16. 12. 25.

Patenterteilungen

Kl. 83a, 48. 438266. Firma Kienzle Uhrenfabriken Akt.-Ges., Schweningen a. N. Körnerlagerschraube für Uhr-, Lauf-, Zählwerke u. dgl.; Zus. z. Pat. 434721. 27. 3. 25. K. 28422

Gebrauchsmuster-Eintragungen

- Kl. 83a. 969666. Riebeling & Sudhoff, Hann. Münden. Stand- oder Wanduhr. 27. 10. 26. R. 68197.
 Kl. 83a. 969829. Friedrich Mauthe G. m. b. H., Schweningen a. N. Aufzug für Uhren. 29. 10. 26. M. 91580.
 Kl. 83a. 969830. Friedrich Mauthe G. m. b. H., Schweningen a. N. Gonghalter für Uhren. 29. 10. 26. M. 91581.
 Kl. 83a. 969831. Friedrich Mauthe G. m. b. H., Schweningen a. N. Richtknopf für Uhren. 29. 10. 26. M. 91582.
 Kl. 83a. 969868. Fritz Junker, Remscheid. Zahlenkranz mit den Zahlen 13 bis 24 zur Umänderung von 12-Stundenzifferblättern in 24-Stundenzifferblätter. 9. 10. 26. J. 27109.
 Kl. 83a. 969899. Arnold Schöpferle, Villingen i. B. Gong für Uhren j-d-r Art. 29. 10. 26. Sch. 90255.
 Kl. 83a. 970128. Xaver Rupfer, Kempten, Ailgäu, Tattwazeitanzeigevorrichtung für Taschenuhren. 30. 9. 26. R. 67964.
 Kl. 83a. 970133. Willy Baumeister, Stuttgart, Gymnasiumstraße 53. Uhr für Kraftfahrzeuge. 11. 10. 26. B. 119405.
 Kl. 83a. 970173. Hans Figge, Soest i. W. Astronomische Taschenuhr. 3. 11. 26. F. 53541.

Texte für Ihre Weihnachtsanzeigen

sowie viele Ratschläge hinsichtlich der Ausstattung Ihrer Anzeigen finden Sie in dem Buch „Die Zeitungsanzeigen“ von A. Scholze; Preis 4,20 Mk. 174 Anzeigenentwürfe und Abbildungen, 180 Seiten. Bestellen Sie das Buch sofort, damit Sie Ihre Weihnachtsanzeigen rechtzeitig vorbereiten können.

Verlag des Zentralverbandes der Deutschen Uhrmacher
Halle (Saale) Mühlweg 19

Verschiedenes

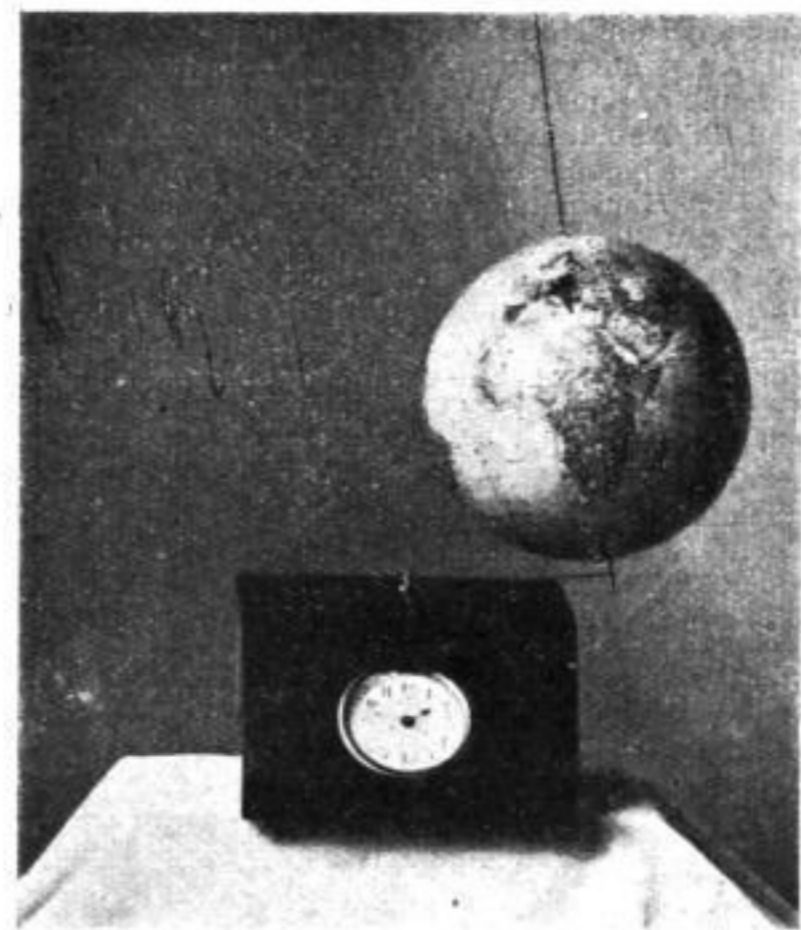
Optikkursus in Landsberg a. W. Unter Leitung des WOG-Fachlehrers E. Brandt (Rathenow) fand vom 15. bis 19. November ein Optikkursus für die Kollegen der Neumark in Landsberg a. W. statt, an dem sich 16 Herren und 2 Damen beteiligten. Leider muß immer wieder hervorgehoben werden, daß die Optik führenden Kollegen es nicht erkennen wollen, daß ihre



Untere Reihe von links nach rechts: Kröschel (Viets), Koch (Küstrin N.), Fr. Bahr (Landsberg a. W.), Fachlehrer Brandt (Rathenow), Fr. Winkler (Schwerin a. W.), Wolter (Landsberg a. W.), Hottel (Drossen).
 Mittlere Reihe: Döpke u. Nöcker (Friedeberg Nm.), Nöcker (Driesen), Leonhardt (Arnsvalde), Ehrlich (Drossen), Schönrock (Landsberg a. W.), Rothe (Viets), Lewis (Driesen Nm.).
 Obere Reihe: May (Lipke), Rackelbusch (Zielenzig), Oehm (Ludwigsruh), Bar (Driesen Nm.).

Zukunft auf dem Spiele steht, wenn sie eines guten Tages vom Gesetz wegen mangelnder Kenntnis in der fortgeschrittenen Optik vom Verkauf von Brillen ausgeschlossen werden. Die Wander- und Wiederholungskurse sind nötig, um das fehlende Wissen des Uhrmacher-Optikers zu ergänzen, um gegen Gesetz und Anzapfungen der Spezialoptiker gefeit zu sein. Jeder Teilnehmer ist dem Herrn Brandt dankbar für die gründlichen Ausführungen in Theorie wie praktischer Arbeit. Adolf Wolter.

Ein neues Schaufensterreklamestück hat sich Kollege A. Herrmann in Ammendorf (Saalkreis) angefertigt und schützen lassen (D. R. G. M. 964047). Es ist, wie die Abbildung



zeigt, eine Uhr mit einem rotierenden Erdglobus von etwa 22 cm Durchmesser. In dem Kasten mit der Uhr ist ein 30 Stunden laufendes Laufwerk eingebaut. Durch eine Gabel wird das Pendel (Globus) in rotierender Bewegung gehalten.

Dieses überaus anziehende Schaustück, welches im Gegensatz von vielen mechanischen Schaustücken nur einmal am Tage aufgezogen zu werden braucht, eignet sich ausgezeichnet für Uhrmacher.