

Metz. Uhrmacher Paul Riehl Konkurs eröffnet. Anmeldefrist bis zum 9. März, Prüfungstermin am 16. März. Verwalter: Kaufmann Carl Poltzer, daselbst.

Recklinghausen. Uhrmacher Josef Becksmann, Kunibertstrasse 18, Konkurs eröffnet. Anmeldefrist bis zum 1. März, Prüfungstermin am 12. März. Verwalter: Auktionator Schrickel, daselbst.

Rottweil. Metallwarenfabrikant Johannes Schlenker in Schwenningen Konkurs eröffnet. Anmeldefrist bis zum 22. Februar, Prüfungstermin am 4. März. Verwalter: Bezirksnotar Schühle in Schwenningen.

Schandau. Uhrmacher Rudolf Walter Bundesmann, Konkurs eröffnet. Anmeldefrist bis zum 16. Februar, Prüfungstermin am 26. Februar. Verwalter: Kaufmann Kumpf, daselbst.

Konkursverfahren aufgehoben: Breslau, Uhrmacher Richard Schmidt; Myslowitz, Uhrmacher Anton Kiwowa; Nicolai, Uhrmacher Karl Haneke; Toftlund, Uhrmacher und Goldschmied Jens Brodersen Gram in Scherrebek (wegen ungenügender Masse); Triberg, Uhrenfabrikant Friedrich Faller in Gütenbach; Villingen, Firma Lauer & Kuhn.

Patentbericht.

a) Patentanmeldungen.

83c. 10111. Vorrichtung zum Einsetzen und Entfernen der Drehzapfen von Hemmungszylindern für Uhren. Emile Nydegger-Leuba, Fleurier, Schweiz; Vertr.: Paul Rückert, Pat.-Anwalt, Gera, Reuss. 22. 9. 08.

b) Patenterteilungen.

83a. 206328. Hammerausschaltung an Schiffsuhrschlagwerken. Math. Bäuerle, St. Georgen, Bad. Schwarzwald. 14. 3. 08.

83b. 206693. Elektrische Aufzugsvorrichtung mit Schwungkörpern für Gewichtsuhr. Charles Edward Sansord, New York; Vertr.: B. Petersen, Pat.-Anwalt, Berlin SW. 11. 25. 7. 07.

c) Gebrauchsmuster.

74a. 361791. Wage mit Alarmvorrichtung, welche durch Bewegung der Stütze der Schale in Wirkung gesetzt wird, als Diebesfalle. Riquet & Co., A.-G., Gautzsch-Leipzig. 6. 4. 07.

74a. 361899. Elektrische Einbruchsalarmvorrichtung. Alfred Faber, Rath bei Düsseldorf. 2. 12. 08.

74b. 362177. Elektrische Einbruchmeldevorrichtung. Johann Kaczynski, Leipzig-Reudnitz. 12. 12. 08.

83a. 361162. Halbschlagwerk an Uhren. Ernst Miethe, Leipzig, Sebastian Bachstrasse 11. 10. 11. 08.

83a. 361198. Verschlussvorrichtung für Uhrgehäuse. Johann Jäckle, Schwenningen a. N. 7. 12. 08.

83a. 361199. Uhr zur Ermittlung der Zeit auf jedem Punkte der Erde. F. Aug. Kattermann, Frankenberg i. S. 7. 12. 08.

83a. 361362. Uhr massiven Systems in einem Buchgehäuse. Uhrenfabrik Mühlheim Müller & Co., Mühlheim a. D. 9. 11. 08.

83a. 361363. Uhr amerikanischen Systems in einem Buchgehäuse. Uhrenfabrik Mühlheim Müller & Co., Mühlheim a. D. 9. 11. 08.

83a. 362189. Uhr beliebigen Systems in Buchform. Uhrenfabrik Mühlheim Müller & Co., Mühlheim a. D. 14. 12. 08.

83a. 362210. Zeitmesser in Verbindung mit einer Zeittafel zum bequemen Ablesen der für das Anzünden bzw. Löschen von Lichtern, Laternen vorgeschriebenen Zeiten. Charles Leslie Newland, Merton, England; Vertr.: Dr. Fr. Uhlig, Rechtsanwalt, Dresden. 23. 6. 08.

83a. 361668. Zurückspringender Weckerabsteller mit unmittelbar in das Weckerräderwerk eingreifendem Sperrarm. Vereinigte Freiburger Uhrenfabriken, Akt.-Ges. inkl. vorm. Gustav Becker, Freiburg i. Schl. 7. 12. 08.

83a. 361677. Pendeluhrgehäuse mit durch die Zifferblattöffnung einsetz- bzw. herausnehmbarem Uhrwerk. Société des Etablissements Frainier, Morteau, Doubs, Frankreich; Vertr.: C. Wessel, Pat.-Anwalt, Berlin SW. 61. 10. 12. 08.

83c. 360930. Tischvorlege. G. Boley, Esslingen. 23. 11. 08.

83c. 361195. Zusammenklappbarer Uhröffner mit Schneide. Koch & Co., Elberfeld. 4. 12. 08.

Frage- und Antwortkasten.

Anonyme Anfragen werden nicht berücksichtigt.

Frage 1694. Ist den Kollegen bekannt, ob irgendwo Versuche gemacht wurden, statt der üblichen Bronzeglocken andere tongebende Mittel, z. B. Klangröhren, freihängende Stahl- oder Bronzestäbe, Gongs usw. für Turmuhrschlag zu verwenden? — Wer würde sich eventuell mit derartigen Versuchen befassen und wer fabriziert in Deutschland die in England in Verwendung befindlichen Bronzeröhren? Da eine besondere Klangfarbe gewünscht wird, wäre mir eine erschöpfende Beantwortung sehr willkommen. L. A. in D.

Frage 1703. Welches ist wohl die zuverlässigste Strickmaschine? Würde sich der Artikel zum gelegentlichen Verkauf für den Uhrmacher eignen? M. A.

Frage 1704. Kann mir einer der Herren Kollegen mitteilen, welche Buchführung für unsere Branche die einfachste und beste ist, und nach welcher man sein Einkommen der Steuerbehörde am besten nachweisen kann; die Diebenersche, die von Hartmann oder welche? C. K. in V.

Frage 1709. Ich habe mir für das Schaufenster eine sogen. Weltuhr mit zehn Zifferblättern selbst gebaut und suche für den Antrieb der zehn Zeigerwerke ein starkes, mindestens acht Tage gehendes Federzuggehwerk. Ein Regulatorwerk ist zu schwach. Wo könnte ich ein solches erhalten? P. Z. in K.

Frage 1710. Welche Firma fertigt Militär-Schrittmesser, oder welche Firma würde eventuell die Fabrikation derselben übernehmen? L. O. in H.

Frage 1712. Einsender dieses hat einen bereits verkauften Regulator einem zweiten Käufer, dem das Muster sehr gefiel, verkauft und übergeben. Ich kann genau dasselbe Muster nicht wieder bekommen, wenigstens auf keinen Fall so schnell als nötig. Wie habe ich mich zu verhalten? F. M. in T.

Frage 1713. In einer Remontoiruhr mit Aufzug durch Schraube ohne Ende ist das Stundenrad verloren gegangen. Das Minutenrohr hat zwölf Zähne (grosser Durchmesser), und das Wechselrad 24 Zähne mit 7er Trieb. Wieviel Zähne muss das Stundenrad bekommen? Verbandsmitgl. E. G. in Br.

Frage 1714. Auf welche Weise werden die im Schaufenster unansehnlich gewordenen mattsilbernen Schmucksachen, wie Broschen usw., wieder neu aufgefrischt? F. K. in S.

Frage 1715. Was ist zu tun, wenn die Schlossscheibe eines Schlagwerkregulators auf keiner der vier Stellungen passend ist, d. h. wenn kein richtiges Schlagen zu erzielen ist? M. in F.

Frage 1716. Warum lassen sich die auf Vierecken sitzenden Teile der Schlaguhren (Auslösehebel, Schlossscheibe usw.) oft so schwierig abheben, und wie kann man Abhilfe schaffen? L. E. in M.

Zur Frage 1698. **Anlaufen des Schaufensters** (nachträglich). Für meine Schaufenster bohrte ich in die Rahmen unterhalb der Scheibe Löcher im Durchmesser von 2 cm, im Abstand von etwa 10 cm, nicht auch oben. Dieses einfache Mittel bewährt sich seit 17 Jahren vorzüglich. Im Sommer werden die Löcher durch ein Stück Bauseisen, das davor geschraubt wird, verschlossen. Wenn bei längerem Offensein des inneren Fensters die Scheibe leicht beschlägt, so verschwindet dies wieder, wenn das Fenster geschlossen wird, nach wenigen Minuten. Adolf Stroh, Backnang.

Zur Frage 1703. **Strickmaschinen.** Für die Hausindustrie dürfte sich am besten die Flachstrickmaschine von 32 bis 40 cm Nadelbettbreite, in 6er und 7er Teilung, am besten eignen, da sich diese am vielseitigsten verwenden lässt. Wenn der betreffende Kollege etwas Zeit zu seiner Verfügung hat, kann er sich sehr wohl mit dem Vertrieb dieser Maschinen befassen, jedoch sollte er sich vorher einige Kenntnisse in diesem Fache sammeln. Setzen Sie sich mit der Reutlinger Strickmaschinenfabrik H. Stoll & Co. in Reutlingen, Württ. oder der Mühlhausener Strickmaschinenfabrik Claes & Flentje in Mühlhausen i. Thür. in Verbindung.

Zur Frage 1704. **Buchführung.** Die einfachste und übersichtlichste Buchführung für Uhrmacher ist die „amerikanische“, die ich seit 20 Jahren habe, und die sich ganz vorzüglich bewährt hat. Die Mühe, sie zu erlernen, wird reichlich aufgewogen durch die vielen Vorteile, die sie bietet. Adolf Stroh, Backnang.

Zur Frage 1704. **Uhrmacher-Buchführung.** Ohne dem einen oder dem anderen System der modernen Buchführungen das Wort zu reden, teile ich hierdurch mit, dass ich seit einigen Jahren mein Kassabuch (das zugleich auch Tagebuch ist) nach dem nachstehenden Schema eingerichtet habe und damit sehr zufrieden bin:

		I. Einnahme.		II. Geschäfts-Ausgabe.		III. Privat-Ausgabe.	
		Mk.	Pfg.	Mk.	Pfg.	Mk.	Pfg.
Jan. 1	Miete	—	—	250	—	200	—
	Rep. 1578	4	50	—	—	—	—
	Neue Uhr 875	42	—	—	—	—	—
	Spiritus	—	—	—	40	—	—
	Haushalt	—	—	—	—	20	—
	Glas	—	50	—	—	—	—
	1 Kette	1	75	—	—	—	—
	Kohlen	—	—	10	—	15	—
Jan. 2	Rep. 1560	2	75	—	—	—	—
	" 1580	3	25	—	—	—	—
	Privat	—	—	—	—	4	—
	Gasrechnung 25	—	—	3	20	2	—

Die Benutzung desselben ergibt sich aus dem Schema von selbst. Man darf aber nicht vergessen, die besonderen Geschäftsausgaben, wie Miete, Heizung, Licht usw. zu bestimmten Terminen in Spalte II einzutragen, ebenso sind die gesetzlich zulässigen Abschreibungen, wie z. B. Versicherungsgelder, in dieser Spalte zu buchen. — Rechnet man am Monatschluss alle drei Spalten auf und zieht die Summen der Spalten II und III von derjenigen in Spalte I ab, so muss das Resultat den vorhandenen Barbestand ergeben. Zählt man am Jahreschluss die Monatssummen der Spalten I und II auf und zieht die Schlussumme aus Spalte II von derjenigen aus Spalte I ab, so hat