

gaben. Sie möchten noch Diebeners Buchführung einführen und fragen, wie Sie der doppelten Buchung entgehen können. — Antwort: Behalten Sie Ihre Kontrollkasse ruhig bei. Zu untersuchen wäre nur, ob Sie das Verkaufsbuch oder das Kassabuch oder beide außerdem noch führen sollen. Das Diebenersche Verkaufsbuch soll nun 1. das Stimmen der Tageskasse erleichtern, 2. den Übertragungen ins Lagerbuch dienen, 3. die einzige Unterlage für die Außenstände darstellen und 4. eine Wertstatistik des Warenumsatzes — also aller (Bar- und Ziel-) Verkäufe ermöglichen.

Sie haben nicht aufgegeben, wie Sie bisher die Tagespapierstreifen der Kontrollkasse weiter bearbeiteten, ich darf aber wohl annehmen, daß Ihnen bisher diese Tagesstreifen in einwandfreier Weise die Erledigung der Punkte 1 und 2 gestatteten, und daß es ein Leichtes sein würde, aus ihrem Inhalte auch eine Statistik anzufertigen, wie sie auf den Seiten 20 und 28 des Heftes I der Diebenerschen Buchführung angeregt worden sind. Es bliebe also nur zu erwägen, ob Sie eine ausreichende, zuverlässige Kontrolle über Ihre Kreditverkäufe haben. Ist dies der Fall, dann ließe sich die Benutzung des Verkaufsbuches umgehen, dagegen rate ich dringend zur Anschaffung eines Kassabuches. In dieses brauchen Sie natürlich die einzelnen Einnahmen nicht einzutragen, es genügt, wenn Sie nur die Summe jeder Einnahmegruppe in das Kassabuch übernehmen. Die Ausgaben sollen aber grundsätzlich einzeln in das Kassabuch eingetragen werden, weil sie sich sonst statistisch nicht so sicher benutzen lassen. Sie haben aber doch zweifellos die Absicht, die Zusammenstellungen (siehe Seite 19 und 29 Heft II) zu machen.

## Büchertisch.

Sämtliche Bücher, auch die hier besprochenen, sind zum Originalpreise von der Leipziger Uhrmacher-Zeitung zu beziehen.

„Edelsteinkunde“ von Dr. Max Bauer ist im Verlag von Chr. Herm. Tauchnitz in Leipzig in der 2. Auflage in neuer Bearbeitung erschienen. Dies für Juweliere, Fabrikanten und Steinhändler so außerordentlich wichtige Werk erscheint in 16 Lieferungen à 2 Mk. Es sind ihm 21 Tafeln in Farbendruck beigegeben und gegen 100 Abbildungen sind im Text enthalten. Die Lieferungen I—V liegen uns vor und lassen erkennen, daß dieses Werk seinen Platz als das beste Buch seiner Art behauptet. In außerordentlich sorgfältiger Bearbeitung sind die natürlichen Eigenschaften und Vorkommen, die chemischen Zusammensetzungen, die physikalischen, die optischen Eigenschaften, die Bestimmungsmethoden, sowie die dazu erforderlichen Instrumente, die Härtegrade, Lichtbrechungen und alle sonstigen für die Mineralogen wie für den Juwelier gleich wichtigen Eigenschaften dargestellt. Wir wollen daher nicht verfehlen, das Werk allen Interessenten warm zu empfehlen.

## Patente.

### Patent-Erteilungen.

83b. 213244. Einrichtung an elektrisch betriebenen Uhren. Siemens & Halske Akt.-Ges., Berlin. 29. 8. 08. S. 27328.

83a. 213556. Pendeluhr mit halbkardanischer Aufhängung. Claude Grivolat fils, Paris; Vertreter: A. Elliot, Patentanwalt, Berlin SW. 48. 30. 11. 07. G. 25922.

83a. 213557. Uhr mit Walzenspielwerk. Ernst Miethe, Leipzig, Sebastian Bachstraße 13. 18. 11. 08. M. 36417.

83a. 213558. Taschenuhr. Georg Glück, Urach, Württ. 17. 11. 08. G. 28031.

83a. 213559. Hydropneumatische Zeitübertragungseinrichtung. Pierre Poetto, Paris; Vertreter: O. Wolff, H. Dummer u. R. Ifferte, Patentanwälte, Dresden. 28. 11. 08. P. 22302.

83a. 213560. Kompensationsunruhe. Richard Whittaker, London; Vertreter: E. W. Hopkins u. K. Osius, Patentanwälte, Berlin SW. 11. 10. 9. 08. W. 30478.

83a. 213561. Gehäuseanordnung an Weckeruhren. George Kern, Peru, Ill., V. St. A.; Vertreter: F. A. Hubbuch, Patentanwalt, Straßburg i. E. 13. 10. 08. K. 38918.

Für diese Anmeldung ist bei der Prüfung gemäß dem Unionsvertrage vom  $\frac{20. 3. 83}{14. 12. 00}$  die Priorität auf Grund der Anmeldung in den Vereinigten Staaten von Amerika vom 6. 1. 08 anerkannt.

83a. 213562. Taschenuhr mit einem den Sekundenzeiger durch Zwischenräder zwangläufig antreibenden Zeigerwerk; Zus. z. Pat 201822. Wilhelm Köhler, Laufamholz-Nürnberg. 9. 10. 08. K. 38894.

83a. 213563. Uhrablaufanzeigevorrichtung. Hamburg-Amerikanische Uhrenfabrik, Schramberg. 22. 12. 08. H. 45558.

83a. 213564. Schlaghammer für Uhrwerke mit einstellbarer Schlag- und Prellfeder. Uhrenfabrik vorm. L. Furtwängler Söhne Akt.-Ges., Furtwangen, Baden. 27. 2. 09. U. 3612.

83b. 213565. Selbsttätige Erdschlußanzeigevorrichtung für in Zwei- oder Mehrleitersystemen geschaltete, durch Stromstöße wechselnder Richtung getriebene, polarisierte Uhren. Siemens & Halske Akt.-Ges., Berlin. 25. 10. 08. S. 27680.

83c. 213566. Meßhebelanordnung für den Höhengschlitten von Wälzmaschinen. Fa. Rudolf Flume, Berlin. 21. 3. 09. F. 27328.

83c. 213567. Maschine zum Schleifen und Polieren von Ankerhebeflächen. Carl Fischer, Berlin, Kottbuser Damm 91. 15. 9. 08. F. 26110.

83b. 213767. Als Kippspannwerk ausgebildete Stromschlußvorrichtung für elektrische Uhr-Aufziehvorrichtungen mit Schwinganker. Schlaug & Co., Erkrath b. Düsseldorf. 22. 12. 08. Sch. 31689.

83a. 213921. Scheibenförmiges Drehpendel. Claude Grivolat fils, Paris; Vertreter: A. Elliot, Patentanwalt, Berlin SW. 48. 28. 11. 07. G. 25905.

### Gebrauchsmuster-Eintragungen.

83a. 385794. Dekorationsuhr mit Spielwerk. Max Bruno Lehmann, Mainz, Zangasse 23. 22. 6. 09. L. 22022.

83a. 386810. Taschenuhr mit herausnehmbarer Zylinderlagerung. Georg Steghöfer, München, Sendlingerstraße 42/3. 23. 2. 09. St. 11446.

83a. 386865. Gabelführung der Antriebspendelfeder. Ludwig Trapp, Glashütte i. Sa. 6. 7. 09. T. 10842.

83a. 386884. Schwebelagerung für Uhren. Valentin Hetzel, München, Görresstraße 1. 15. 7. 09. H. 42254.

83a. 386885. Anzeigevorrichtung für den Ablauf von Federn an Uhren u. dgl. Georg Huber, Eglharting b. Kirchseeon, O.-B. 15. 7. 09. H. 42260.

83a. 387355. Anordnung eines Kalenders an kleinen Stehuhren. Schlenker & Kienzle, Schweningen a. N. 5. 7. 09. Sch. 32718.

83a. 387823. Zifferblatt mit Befestigungsplatte. Fabrik Chem. Gravüren Luppe & Heilbronner G. m. b. H., München. 19. 7. 09. F. 20341.

83a. 387836. Pendel für Jahresuhren mit Regulierung durch Schraubeinrichtung und Kugeln. Vereinigte Uhrenfabriken von Gebrüder Junghans und Thomas Haller A.-G., Schramberg, Württ. 24. 7. 09. V. 7406.

83a. 387847. Fallenaushebevorrichtung an Rechenschlagwerken. Friedrich Mauthe, G. m. b. H., Schweningen a. N. 30. 7. 09. M. 31330.

83a. 387852. Weckeruhr mit ovalem Bügel. Schlenker & Kienzle, Schweningen a. N. 4. 8. 09. Sch. 33026.

83a. 387853. Werkträger für Weckeruhren. Uhrenfabrik Villingen A.-G., Villingen i. B. 5. 8. 09. U. 3028.

83a. 387854. Im Pendel sitzende Uhr mit Lagerung des Pendels durch Stifte und Lagerpfannen. Vereinigte Uhrenfabriken von Gebrüder Junghans und Thomas Haller A.-G., Schramberg, Württ. 5. 8. 09. V. 7424.

## Inhalt dieser Nummer:

Deutsche Uhrmacher-Vereinigung. — Moderne Ruckenuhren (Abbildungen). — Waag, Pendel und Unruhe der Uhrwerke. — Akte der Selbsthilfe. — Verwendung und Schaltung der Apparate elektrischer Hausanlagen (mit Abbildungen). — Verbeffertes Viertelschlagwerk (mit Abbildung). — Umänderung eines Federzugschlagwerkes zu einer Minutenkontaktauhr mit Stromwechsel (mit Abbildungen). — Patentrundschau: Elektrisches Rechenschlagwerk (mit Abbildungen). — Aus der Werkstatt für die Werkstatt: Zylinderradhalter (mit Abbildungen); Reparaturtänder für Großuhren. — Vereinsnachrichten. — Sachschulnachrichten. — Personalien. — Geschäftliche Mitteilungen. — Geschäftsnachrichten. — Vermischtes — Fragekasten. — Exportverbindungen. — Briefkasten. — Büchertisch. — Patente. — Arbeitsmarkt. — Inserate.