

Die Schwarzwälder Uhr. Von A. Kistner. Verlag C. F. Müller, Karlsruhe i. B. 1927. 3,40 Mk.

Jeder Kollege hat wohl schon von den Ervätern der deutschen Uhrmacherei, den eigenbrütlerischen, verschlossenen Meistern vom Schwarzwald gehört, wie ihre Erfindungsgabe und ihr unermüdeliches Grübeln sie tage- und wochenlang forschen und basteln ließ, bis sie Kunstwerke vollendet hatten, welche weit über die Grenzen Deutschlands bekannt und begehrt waren und die Grundlage bildeten zu der Weltruf genießenden deutschen Uhrenindustrie von heute. Leider gab es bisher kein Buch, welches, verbunden mit einer gefälligen Form, die Entstehungsgeschichte der Schwarzwälder Uhr so wahrheitsgetreu und anschaulich schilderte wie das 164 Seiten starke, als Nr. 31 der Heimatblätter „Vom Bodensee zum Main“ erschienene Buch von Professor A. Kistner (Karlsruhe), weil die früheren Schriftsteller sich meistens auf zeitgenössische Schriften stützten, welche völlig veraltet und tendenziös gehalten waren. Der Verfasser des vorliegenden Buches gewann demgegenüber aus eingehenden Besichtigungen von sehr vielen alten und neuen Schwarzwälder Uhren, aus Besuchen von Werkstätten und Fabriken, aus Archiven aller Art sowie aus mündlichen und schriftlichen Mitteilungen alter Schwarzwälder Uhrmacher und Schildmaler, also aus umfangreichem Urmaterial, das in jeder Weise höchste Zuverlässigkeit der Angaben gewährleistet, die Unterlagen zu seinem Buche. Von vergessenen Bauern-Uhrmachern, ihren Künsten und ihren Lebensschicksalen entrollt sich uns ein Bild, an dem kein Freund unseres Gewerbes achtlos vorübergehen kann. Die Lektüre dieses Buches in den Mußestunden ist auch für Laien ein reiner Genuß, es dürfte jedoch vor allen Dingen in der Bibliothek keines unserer Kollegen fehlen.

Leitfaden zur Brillenbestimmung. Von Ed. Raskop. Verlag von Hermann Meusser, Berlin 1927. Preis geb. 12,— Mk.

Der Verfasser ist weiten Kreisen bereits bekannt durch seine seit Jahresfrist im Auftrage des Hauptverbandes Deutscher Optiker-Vereine veranstalteten Fortbildungskurse. Zahlreichen Wünschen der Kursusteilnehmer, den Inhalt seiner Kurse in Buchform herauszugeben, kommt der Verfasser nunmehr durch die Veröffentlichung des vorliegenden Leitfadens nach.

Wie die klare und knappe Form seiner Kursvorträge gelobt wird, so weist auch sein Leitfaden die gleichen Vorzüge auf. Neben dem Hauptgebiet, der Brillenbestimmung, enthält das Buch eine leichtfaßlich gehaltene mathematische Einführung und eine Uebersicht über die geometrische Optik, soviel und soweit sie das Verständnis der Vorgänge bei den objektiven und subjektiven Methoden der Refraktionsbestimmung erleichtert.

Das Buch wird nicht nur dem erfahrenen Praktiker manche wertvollen Winke geben. Es wird auch dem Lernenden ein Führer in das umfangreiche und interessante Gebiet der Brillenbestimmung sein. Es ist deshalb allen Kollegen, welche sich mit Optik befassen, sehr zu empfehlen.

Der Himmel im Bild, ein astronomischer Bilderatlas von Dr. P. Stuker. Mit über 100 schwarzen und farbigen Bildern nach Originalaufnahmen und Zeichnungen des Verfassers. Francksche Verlagsbuchhandlung, Stuttgart. Kart. 4,— Mk. Ganzleinen 6,50 Mk.

Der Uhrmacher, der in seinem Fache tiefer geht und sich auch um die Entstehung und Gewinnung der Zeit kümmert, muß mit der Astronomie irgendwann einmal in Berührung kommen. Oft wird ihm aber dann das Studium dieser an und für sich hochinteressanten Wissenschaft durch dicke Schmöker und langatmige Werke verleidet. Die hier vorliegende Neuerscheinung umgeht diese Mängel in vorbildlicher Weise. Der Name Atlas weist schon darauf hin, daß der Hauptbestandteil sich aus Bildmaterial zusammensetzt und so zunächst das Auge an die Wunder und Schönheiten der Himmelskunde heranbringt. Diesem Bildmaterial ist ein kurzer Textteil angehängt, der das Wichtigste aus der Astronomie kurz und fesselnd zusammenfaßt und dabei selbstverständlich auf das sehr anschauliche Bildmaterial zurückgreift. Auch dem Fortgeschrittenen werden die hervorragenden Tafeln mit Sonnen-, Mond-, Stern- und Nebelaufnahmen, mit schematischen Zeichnungen, alten Stichen und modernen Spektrogrammen viel Schönes und Neues bieten. Der Francksche Verlag beweist hier wiederum einmal, daß man streng wissenschaftliche Tatsachen in einer allgemeinverständlichen und fesselnden Darstellung, die gerade heute in den weitesten Kreisen gesucht wird, bringen kann. Der ausgezeichnete Druck und die vornehme Ausstattung machen das Ganze zu einem Werke, das jedem Uhrmacher empfohlen sei. AE.

VIII—1

Herausgegeben vom Zentralverband der Deutschen Uhrmacher E. V., Halle a. S. — Verantwortlich für die Schriftleitung: W. König, Halle a. S. — Verantwortlich für die Anzeigen: A. Scholze, Halle a. S. — Druck von Wilhelm Knapp, Halle a. S. — Alle Zuschriften in geschäftlichen Angelegenheiten (Inserat- und Abonnementsbestellungen, Geldsendungen usw.) sind an die Geschäftsstelle in Halle a. S. 1, Mühlweg 19, zu richten, Zuschriften an die Schriftleitung nach Halle a. S. 2, Königstraße 84.

Patentschau

Patenterteilungen

- Kl. 83a, 49. 443386. Hans Wilsdorf, Biel, Schweiz. Staubdichter Kronenaufzug für Uhren. 18. 9. 26. W. 73706. Schweiz 30. 10. 25.
 Kl. 83a, 30. 443274. Albert Wirz, Basel, Schweiz. Pendelantrieb für Uhrwerke. 25. 8. 26. W. 73454. Schweiz 8. 9. 25.
 Kl. 83a, 52. 443555. Huguenin Frères & Cie., Fabrique Niel, Le Locle, Schweiz. Uhr. 12. 10. 26. H. 108385.
 Kl. 83a, 62. 443387. Hans Benecke, Harburg a. Elbe, Marienstraße 54. Sperrvorrichtung für das Schlagwerk von Zimmeruhren. 12. 6. 26. B. 125913.
 Kl. 83a, 82. 443388. Robert Westphal, Berlin-Charlottenburg 9. Kastanienallee 25. Uhr mit verstecktem Zeigerantrieb, 8. 9. 26. W. 73607.

Gebrauchsmuster-Eintragungen

- Kl. 83a. 984483. Meyle & Mayer, Pforzheim, Westl. Karl-Friedrich-Straße 51. Stehuhrgewehäuse mit Sonderabteilen für beliebigen Inhalt. 22. 2. 27. M. 93207.
 Kl. 83a. 984485. Dr. Bruno Thierbach, Berlin-Friedenau, Fregestraße 5. Taschen-Sonnenuhr. 22. 2. 27. T. 29541.
 Kl. 83a. 984830. Hermann Karsch-Dammron, Retzbach. Uhrzifferblatt. 18. 2. 27. K. 112046.
 Kl. 83a. 984839. Friedrich Neuner, Creußen, Ofr. Uhrschutzhäuser für Taschenuhren aus Metall. 25. 2. 27. N. 25622.
 Kl. 83a. 985125. Emil Bachmaier, Pforzheim, Sophienstr. 58. Selbsttätig von 1—12 auf 13—24 und zurück umschaltendes Zifferblatt. 18. 2. 27. B. 121521.

Frage- und Antwortkasten

Fragen

4683. Wer liefert Regulateure mit Datum, ähnlich wie die von Gebrüder Wilde in Villingen, die nicht in Frage kommen. R. K. in C.
 4684. Ist es richtig, bei der Verbandsbuchführung Gläser, Zeiger, Karabiner, Federringe, Kapseln unter der Rubrik „Reparatur“ aufzuführen, oder unter Warenverkauf? M. G. in L.
 4685. Welcher Kollege kann mir Firmen nennen, die Reklameplakate in Goldschrift nach angegebenem Text anfertigen, ähnlich der Plumeschen ovalen Reklametafeln, in Größe 26×39 cm, bzw. wer fertigt Blechschilder in gepreßten, vorstehenden Buchstaben an, Größe etwa 40×50 cm, mit ovaler Uhr. (X/2) H. M. in R.
 4686. Wer liefert mechanische oder elektrische Laufwerke für Schaufensterreklame zum Wiederverkauf? C. S. in W.

Edelmetallmarkt

Der Inlands-Konventionskurs des Verbandes der Silberwarenfabrikanten Deutschlands E. V. für 800-Silber beträgt vom 25. April bis 1. Mai 79 Mk., für 835 83 Mk., für 925 91 Mk. per Kilo.

Edelmetallpreise in Pforzheim. Darmstädter und Nationalbank, Zweigniederlassung Pforzheim.

Datum	Barrengold p. g		Fehlsilber p. kg		Platin p. g	
	Geld	Brief	Geld	Brief	Geld	Brief
20. 4. 27	2,795	2,814	77,50	79,50—81,00	12,60	13,10
21. 4. 27	2,795	2,814	77,30	79,30—80,80	12,60	13,10
22. 4. 27	2,795	2,814	77,30	79,30—80,80	12,60	13,10
23. 4. 27	2,795	2,814	77,50	79,50—81,00	12,60	13,10
25. 4. 27	2,795	2,814	78,77	78,70—80,20	12,60	13,10
26. 4. 27	2,795	2,814	76,80	78,40—79,90	11,80	12,30

Die nächste Nummer erscheint am 6. Mai
Schlussstag für Text . . . am 30. April früh 8 Uhr
 für Anzeigen am . . . 2. Mai früh 8 Uhr
 für Arbeitsmarkt am . . . 4. Mai abends