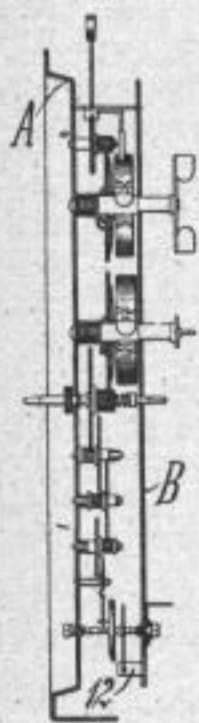
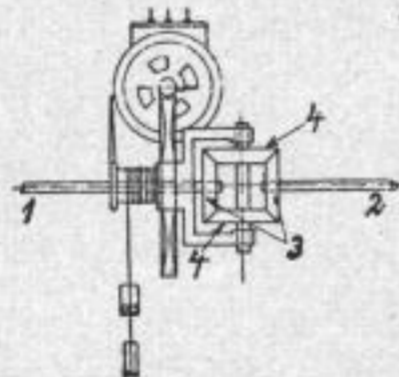


- Kl. 83a. 1020414. Gebrüder Junghans A.-G., Schramberg (Württ.) Schlagwerkuhr. 16. 9. 27. J. 28472.
- Kl. 83a. 1020415. Gebrüder Junghans A.-G., Schramberg (Württ.) Hebnagelscheibe für Uherschlagwerke. 17. 9. 27. J. 28473.
- Kl. 83a. 1020614. August Nicol, St. Georgen (Schwarzw.) Uhr mit optischer Zeitangabe. 13. 1. 28. N. 25703.
- Kl. 83a. 1020927. Karl Ickler, Pforzheim-Dillweissenstein, Hirsauer Straße 42. Uhrgehäuse. 14. 1. 28. J. 28928.
- Kl. 83a. 1020977. Bernhard Bäucke, Northeim (Hann.) Uhr mit Rundfunkempfangsgerät. 3. 2. 28. B. 126549.
- Kl. 83a. 1021095. Hamburg-Amerikanische Uhrenfabrik, Schramberg (Württ.) Uhrenaufzieh- und Richtvorrichtung. 13. 1. 28. H. 119490.
- Kl. 83b. 1020387. Siemens & Halske A.-G., Berlin-Siemensstadt. Beleuchtungseinrichtung, insbesondere für ortsfest angebrachte Zifferblätter. 15. 5. 26. S. 61192. (IX/54)
- Kl. 83a. 1018760. Friß Mauthe G. m. b. H., Schwenningen a. N. Stellvorrichtung an Pendellinsen. 21. 12. 27. M. 96961.
- Kl. 83a. 1018890. Uhrenfabrik Villingen J. Kaiser G. m. b. H., Villingen i. B. Weckerabsteller für Weckeruhren. 17. 10. 27. U. 8660.
- Kl. 83a. 1019170. Lambert Küppers, Linnich. Pendelfeder mit Schutzvorrichtung. 30. 12. 27. K. 116636.



- Kl. 83a. 1019283. Erhard Schlenker, Schwenningen (Neckar). Zeigerloses Uhrwerk für 12- und 24-stündige Zeitangabe. 25. 10. 26. Sch. 90221.
- Kl. 83a. Gruppe 52. Nr. 451891 vom 26. November 1925. Gebr. Junghans A.-G. und Dr. Oskar Junghans in Schramberg. Weckerwerk, dadurch gekennzeichnet, daß der aus zieh- und biegbarem Material hergestellte Werkträger (A) als Platine ausgebildet ist und auf seiner Rückseite unter Benutzung einer kleinen Hilfsplatine (B) die Triebfedern, das Großbodenrad, die Unruhe, die Hammerwelle mit dem Weckeranker sowie das Weckerstellrad zweiseitig, die übrigen Triebe entsprechend dem Wechselttrieb an der Vorderseite einseitig (fliegend) gelagert sind und daß ferner an der Hilfsplatine unmittelbar das Spiralföfchen (12) sowie Lappen zum Einhängen der äußeren Enden der Triebfedern sowie zur Begrenzung des Ablaufs dieser angebogen sind.

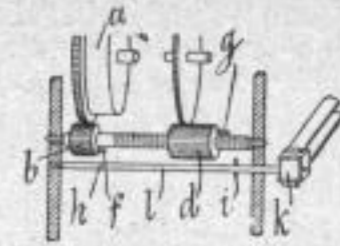
- Kl. 83b. Gruppe 5. Nr. 452433 vom 15. Januar 1926. Dr. Heinrich Geffken, Dr. Hans Richter und Erich Zachariä in Leipzig. Einrichtung zur Stellung und gegebenenfalls auch gleichzeitig zur Regelung des Ganges von Uhren.



Einrichtung zur automatischen Berichtigung von Uhren, dadurch gekennzeichnet, daß zwischen Gangteilen (1) und Zeigersystem (2) der Uhr ein Differentialgetriebe (3, 4) angeordnet ist, welches mit der Stellvorrichtung gekoppelt ist.

- Kl. 83b. Gruppe 5. Nr. 452434 vom 5. Juni 1925. International Time Recording Company of New York in Endicott, Broome County, New York, V. St. A. Synchronisierende Uhrenanlage, deren Nebenuhr oder Nebenuhren durch Impulse von einer Hauptuhr betätigt werden, mit Einrichtungen zum selbsttätigen Anhalten oder rascheren Antreiben der Nebenuhr oder Nebenuhren, dadurch gekennzeichnet, daß die Nebenuhren außerhalb der Synchronisierungsperiode die Stromstöße für die Minutenschaltung über zwei verschiedene Leitungen empfangen, deren eine zu Beginn der Synchronisierungsperiode durch eine von der Hauptuhr angetriebene Kontakteinrichtung abgeschaltet wird.
- Kl. 83b. Gruppe 7. Nr. 452435 vom 18. Juli 1926. Aronwerke Elektrizitäts-Gesellschaft m. b. H. in Berlin-Charlottenburg. Steuervorrichtung für elektrische Aufzugsmotoren in Uhr- und Laufwerken. Steuervorrichtung zum selbst-

tätigen Ein- und Ausschalten der elektrischen Aufzugsmotoren in Uhr- und Laufwerken, bei welcher vom ablaufenden



Federhaus eine Schraubenspindel gedreht wird, auf der eine Mutter längsverschiebbar ist, die mit einem vom aufziehenden Motor angetriebenen Zahnrad in Eingriff steht, dadurch gekennzeichnet, daß der Antrieb der Schraubenspindel nach einem gewissen Ablauf des Federhauses (a) durch einen Stift (f) des vom Federhaus (a) angetriebenen Rades (b) mit Hilfe eines Umstellwerkes (h, i, k) die Einschaltung des Aufzugsmotors bewirkt, während nach erfolgtem Aufzug die Mutter (c) durch einen Stift (g) den Aufzugsmotor mit Hilfe des Umstellwerkes (i, l, k) wieder abschaltet.

Frage- und Antwortkasten

Fragen

- 4748. Wer liefert für eine Porzellan-Pendüle, deren Gehäuse einen Durchmesser von 42 mm und eine Tiefe von 86 mm hat, ein neues Werk. (X/82) L. C. i. O.
- 4749. Welche Firma fabriziert Uhrwerke mit Halbstundenschlag und beiderseitigem Zeigerwerk? (X/84) J. P. in S.
- 4750. Wir erhalten aus Kollegenkreisen folgende Anfrage, die von großer Wichtigkeit für unseren Berufsstand sein kann. Wir wären dankbar, wenn uns noch einige solche Fälle eventuell bekanntgegeben würden: Ein Arzt stellte kürzlich die Anfrage, ob in unserer beruflichen Tätigkeit schon der Fall eingetreten sei, daß bei der sitzenden Arbeitsweise der Unterarm so in Mitleidenschaft gezogen wird, daß gewissermaßen eine Blutstocung eintritt und dann die in den Händen befindliche Arbeit oder ein Stück Werkzeug infolge der Gefühlslosigkeit einfach herunterfällt. Dieser Fall ist bei einem Kollegen eingetroffen, und der Arzt möchte nun gern wissen, ob dies unter Berufskrankheit zu rechnen ist. (X/85)
- 4751. Wer hat zu einer älteren goldenen Damen-Remontoir-Taschenuhr 12", runder Bügel, Marke „Dürstein“ (D im nicht schraffierten Stern), noch Ersatzteile? Es fehlt zu einer Reparatur die Ankergabel, während Anker und Welle noch zu verarbeiten sind. (X 86) K. B. in H.

Edelmetallmarkt

Der Inlands-Konventionspreis des Verbandes der Silberwarenfabrikanten Deutschlands E. V. für 800-Silber beträgt vom 20. bis 26. Februar 1928 80 Mk., für 835 84 Mk., für 925 92 Mk. per Kilo. (XII)

Edelmetallpreise in Pforzheim. Darmstädter und Nationalbank, Zweigniederlassung Pforzheim. (XII)

Datum	Barrengold p. g		Feinsilber p. kg		Platin p. g	
	Geld	Brief	Geld	Brief	Geld	Brief
14. 2. 28	2,800	2,814	76,60	79,80-81,30	10,40	11,30
15. 2. 28	2,800	2,814	78,50	79,60-81,10	10,40	11,30
16. 2. 28	2,800	2,814	78,50	79,50-81,00	10,40	11,30
17. 2. 28	2,800	2,814	78,20	79,20-80,70	10,40	11,30
18. 2. 28	2,800	2,814	78,40	79,40-80,90	10,40	11,30
20. 2. 28	2,800	2,814	78,00	79,00-80,50	10,40	11,30
21. 2. 28	2,800	2,814	78,00	79,20-80,70	10,40	11,30

Der heutigen Nummer ist eine Beilage von der Firma Uhrenfabrik vorm. L. Furtwängler Söhne, A.-G., beigelegt, auf die wir unsere Leser besonders aufmerksam machen.

Die nächste Nummer erscheint am 2. März
Schlussstag für Text . am 25. Februar früh 8 Uhr
 für Anzeigen am 27. Februar früh 8 Uhr
 für Arbeitsmarkt am 29. Februar abends

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 geschäftl. 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.