

lesen, daß es notwendig ist, sich mit allen neuzeitlichen kaufmännischen Fragen zu beschäftigen und daß er sich nicht auf den Standpunkt stellen darf: die Methoden, die sich bisher bewährt haben, werden sich auch weiter bewähren. Es ist ein Buch, von dem man mit Recht sagen darf, daß es in unsere Zeit paßt. (VIII/27) H. W. Tu.

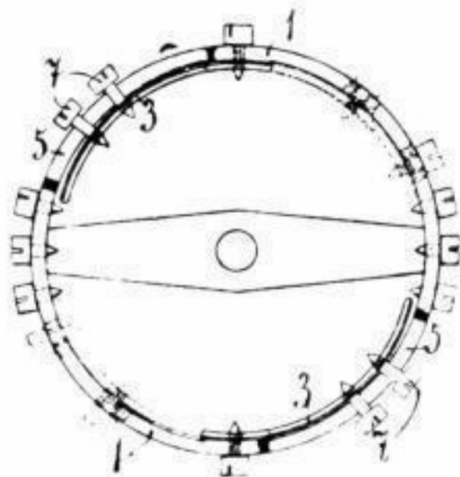
## Patentschau

### Patentanmeldungen

- 83a, 49. M. 115416. Motosaburo Matsumoto, Tairamachi, Iwakigun (Japan); Verfr.: Dipl.-Ing. E. Wesnigk, Pat.-Anw., Berlin SW 61. Staubschuß für Uhrwerke. 19. 5. 31.
- 83a, 79. R. 96.30. Ernest Rognon, Paris; Verfr.: Dr.-Ing. Boas, Pat.-Anw., Berlin SW 61. Vorrichtung zum Anzeigen der geraden und ungeraden Tage an Uhren. 17. 6. 30. Frankreich 18. 6. 29.
- 83a, 34. M. 114688. Eugen Meylan, La Chaux-de-Fonds, Kanton Neuchâtel (Schweiz); Verfr.: W. Schwaebisch, Pat.-Anw., Stuttgart. Federbruchsicherung für Uhren. 26. 3. 31. Schweiz 15. 10. 30.
- 83b, 2. K. 113329. Louis Eduard Kiek, Amsterdam; Verfr.: Dipl.-Ing. Dr. J. Oppenheimer, Pat.-Anw., Berlin W 15. Vorrichtung zur Fernangabe der Zeit in vollautomatischen Fernsprechanlagen. 4. 2. 29.
- 83b, 7. D. 55053. Carl Doll, Koblenz, Poststraße 2. Uhr mit elektrischem Aufzug. 24. 2. 28.

### Patenterteilungen

- Kl. 83b. Gruppe 3. Nr. 530560 vom 28. Juni 1928. S. 86332 VIIIa 83b. Siemens & Halske AG. in Berlin-Siemensstadt. Zeitanzeigevorrichtung mit springenden Plättchen, die mit einer Längskante an einer elektromagnetisch schrittweise bewegten Achse drehbar gelagert sind, derart, daß immer zwei Plättchen vor einer Schauöffnung stehen, dadurch gekennzeichnet, daß jedes System jeweils nur eine Ziffer anzeigt, die durch zwei benachbarte Plättchen gemeinsam dargestellt wird.
- 83a, 34. 538975. Société de Recherches Scientifiques et d'Exploitation d'Inventions, Paris; Verfr.: L. A. Nenninger, Pat.-Anw., Berlin W 57. Armbanduhr mit selbsttätigem Aufzug; Zusatz zum Patent 535613. 5. 5. 31. S. 98435.
- 83a, 48. 538732. Uhrenstein AG. (Watch Stones Co.) und Fris Rät, Thun (Schweiz); Verfr.: Dr.-Ing. R. Meldau, Pat.-Anw., Berlin-Charlottenburg. Achslager für Uhren. 28. 3. 31. U. 11208. Schweiz 26. 2. 31.
- 83b, 2. 538733. Paul Firchow Nachfolger Landis & Gyr, Apparate- und Uhrenfabrik AG., Berlin SW 61, Belle-Alliance-Straße 3. Elektrische Uhrenanlage für quer zum Meridian bewegte Fahrzeuge, insonderheit Schiffe. 9. 9. 30. F. 9430.
- Kl. 83a. Gruppe 24. Nr. 525539 vom 5. September 1930. 83a M 133.30. Louis Matile in Schaffhausen (Schweiz). Kompensationsunruh. Unruh mit zwei einander gegenüberliegenden, am Innenumfang des Unruhkörpers angebrachten



Kompensationszungen, dadurch gekennzeichnet, daß die Kompensationszungen (3) innenseits des geschlossenen Unruhreifens (1) liegen und die mit diesen verschraubten Unruherschrauben (7) radial durch einen Spalt (5) desselben greifen.

- 83a, 6. 535606. Société Anonyme Les Fils de L. Braunschweig Fabrique Election, La Chaux-de-Fonds (Schweiz); Verfr.: W. Zimmermann, Dipl.-Ing. E. Jourdan und Dipl.-Ing. W. Paap, Pat.-Anwälte, Berlin SW 11. Triebwerk mit Hilfsfeder. 26. 9. 30. S. 147.30. Schweiz 28. 2. 30.

### Gebrauchsmuster

- 83a. 1168456. Otto Pfaff, Pforzheim. Uhrgehäuse mit Versteifungskapsel. Um bei Gehäusen für Armbanduhren, die aus Edelmetall gefertigt sind, eine Gewichtersparnis des Edelmetalls und trotzdem eine erhöhte Stabilität des Gehäuses zu erlangen, bringt der Anmelder ein Gehäuse folgender Bauart auf den Markt: In das eigentliche Gehäuse aus Edelmetall wird eine der Form des Gehäuses entsprechende zweiteilige Kapsel aus beliebigem Metall eingepaßt. Die unechte Kapsel umschließt in der unteren Hälfte das Werk, während die darauf gestülpte obere Kapsel für die Sicht des Zifferblattes eine dementsprechende Aussparung erhält. Es sind hiernach eigentlich zwei Gehäuse, ein starkes unechtes, das als staubdicht anzusprechen ist, und ein darüberliegendes, gut aufgepaßtes dünnes Edelmetallgehäuse. Beide Gehäuse können unter sich als auch in der Gesamtheit durch Scharniere verbunden sein. 13. 4. 31.
- 83c. 1168565. O. Leibold, Karlsruhe. Arbeitsplatte für Uhrmacher. Der Erfindungsgegenstand ist eine größere Arbeitsplatte aus Sperrholz mit einer Zelluloidplatte. In dieser Holzplatte sind zur Aufnahme von Uhrteilen und kleinen Werkzeugen mehrere Vertiefungen eingelassen. 15. 4. 31.
- 83a. 1168576. W. Händel, Pforzheim-Dillstein. Dosenuhr. Die Uhr hat einen unter Federwirkung aufschwenkbaren Deckel und wird bei Deckelöffnung gleichzeitig durch eine zweite Feder das in einer Sonderkapsel sitzende Uhrwerk so herausgeschwenkt, daß sich das Uhrwerk in Schrägstellung auf der Dosenplatte aufstellt. In geöffnetem Zustande ist das Uhrchen als Standuhr zu benutzen. 15. 4. 31.

## Frage- und Antwortkasten

### Fragen

- 4992. Welche Besteckfabrik führt das Zeichen WJB (oder R)? (X 57) H. J. in L.

## Edelmetallmarkt

Der Inlands-Konventionspreis des Verbandes der Silberwarenfabrikanten Deutschlands E. V. für 800-Silber beträgt vom 14. Dezember 1931 bis 20. Dezember 45 RM, für 835 49 RM, für 925 53 RM je Kilo. (XI)

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

Datum	Barrengold p. g		Feinsilber p. kg		Platin p. g	
	Brief	Geld	Brief	Geld	Brief	Geld
8. 12.	2,835	—	45,00—46,80	—	5,25	—
9. 12.	2,835	—	45,10—46,90	—	5,25	—
10. 12.	2,835	—	43,50—45,30	—	5,25	—
11. 12.	2,835	—	44,70—46,20	—	5,25	—
12. 12.	2,835	—	45,30—47,10	—	5,25	—
14. 12.	2,835	—	45,30—47,10	—	5,25	—
15. 12.	2,835	—	46,00—47,80	—	5,25	—

Ankaufpreise der Edelmetallhandlungen für Edelmetalle vom 12. Dezember 1931:

Feingold	2,80 RM je Gramm	Feinsilber	44,30 RM je kg
900 000	2,50 " " "	900 000	37,50 " " "
750 000	2,00 " " "	830 000	33,75 " " "
585 000	1,56 " " "	800 000	32,40 " " "
333 000	0,86 " " "	750 000	30,24 " " "

Verkaufpreise der Edelmetallhandlungen für Edelmetalle vom 12. Dezember 1931:

Feinsilber	45,30 RM je Kilo	Rein Platin	5,25 RM je Gramm
Feingold	2840,00 RM je Kilo	Platin 96% mit 4% Palladium	5,15 RM je Gramm
Platin 96% mit 4% Kupfer	5,05 RM je Gramm		

Die nächste Nummer erscheint am 25. Dezember

**Schlussstag** für Text . . . am 19. Dez. früh 8 Uhr  
für Anzeigen am 21. Dez. früh 8 Uhr  
für Arbeitsmarkt . am 23. Dez. abends

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