

wärtigen Betrieb, der ähnliche Waren herstellt, scheint nicht mehr in Frage zu kommen. Dagegen wird neuerdings versucht, die Unterstützung der Gemeinde und des Staates zu gewinnen (steuerliche Erleichterungen?), um ein völliges Verschwinden des Unternehmens aus dem Wirtschaftsleben zu vermeiden und den 230 Angestellten und Arbeitern den Verdienst zu erhalten. Es sind auch Besprechungen im Gange über die Möglichkeit, den Betrieb in eine Aktiengesellschaft umzuwandeln. Ob diese Verhandlungen zum Ziele führen, ist aber noch völlig ungewiß. (Vgl. unsere Notiz in Nummer 10.) (VI 5 548)

Werne (Bez. Münstler). Über das Vermögen des Uhrmachers Anton Bruns in Werne a. d. Lippe ist am 12. März das Vergleichsverfahren zur Abwendung des Konkurses eröffnet worden. Der Dr. jur. Lammers ist zur Vertrauensperson ernannt. (VI 4 556)

Witten. Über das Vermögen der Witwe Uhrmacher Paul Schmidt in Witten-Annen, Annenstraße 178, ist am 21. März der Konkurs eröffnet worden. Konkursverwalter ist der Rechtsanwalt Dr. Rohde in Witten. (VI 4 551)

Patentschau

Patentanmeldungen

- 83b, 4. Sch. 82587. Bruno Schröder, Berlin-Neukölln, Bambachstraße 2. Zeigerstellwerk für Uhren; Zus. z. Pat. 473506. 2. 5. 27.
- 83a, 51. J. 38317. Helmut Junghans, Schramberg (Würtf.), Gut Berneck. Am Uhrbügel angebrachter Taschenuhrhalter. 10. 6. 29.
- 83b, 2. A. 57330. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft, Berlin NW 40, Friedrich-Karl-Ufer 2-4. Elektrische Uhr für Außenmontage mit mehreren Zifferblättern und Zeigern, deren Gangwerk von einem Synchronmotor gesteuert wird. 3. 4. 29.
- 83b, 7. D. 57181. Carl Doll, Wuppertal-Barmen, Wupperstraße 21. Kontaktvorrichtungen zum Öffnen und Schließen des Motorstromkreises bei elektrischen Aufzugvorrichtungen von Uhren. 4. 12. 28.
- 83b, 7. J. 37734. Gebr. Junghans AG., Schramberg (Würtf.). Schalleinrichtung für einen elektrischen Uhrenaufzug. 17. 4. 29.
- 83b, 7. 516965. Alfred Eugen Schlenker, Schweningen a. N. Elektromagnetische Aufzugsvorrichtung mit Schwinganker. 7. 5. 29. Sch. 90226.
- 83b, 7. K. 112443. Kienzle Uhrenfabriken AG., Schweningen (Neckar). Synchronmotoruhr mit Hilfsuhrwerk. 3. 12. 28.

Patenterteilungen

- 83a, 58. 520920. Ignaz Sas, Kaschau, Tschecho-Slowakische Republik; Vertr.: Dipl.-Ing. F. Seemann u. Dipl.-Ing. E. Vorwerk, Pat.-Anw., Berlin SW 11. Uhr mit Weckwerk. 13. 9. 30. S. 137.30.
- 83a, 73. 520698. Louis Favre-Mellier, Genf (Schweiz); Vertr.: B. Bomborn, Pat.-Anw., Berlin SW 61. Mechanisch betriebene Vorrichtung für das Auslösen sowohl als das Anwerfen des Plattentellers eines Phonographen durch die Steuerung eines hierfür einstellbaren Zeitmessers. 6. 10. 28. F. 66928.
- 83a, 20. 518163. Erhard Stähle, Schweningen a. N. Pendelsicherung zum Festhalten des Uhrpendels beim Transport; Zus. z. Pat. 515752. 31. 5. 29. St. 51.30.
- 83a, 34. 518490. William Lawrence Royall, New York; Vertr.: Dipl.-Ing. G. Benjamin, Pat.-Anw., Berlin-Charlottenburg. Uhr mit Selbstaufzug. 1. 3. 29. R. 77348. V. St. Amerika 28. 1. 29.
- 83a, 43. 518381. Kienzle Uhrenfabriken AG., Schweningen a. N. Werkträger für Uhren, insbesondere für Weckeruhren. 24. 1. 30. K. 15.30.
- 83a, 45. 518491. Kienzle Uhrenfabriken AG., Schweningen a. N. Verfahren zur Herstellung von Gehäuse, Glasreif und Werkträger für Uhren u. dgl. 24. 1. 30. K. 16.30.
- 83b, 7. 518382. Société Anonyme dite: Etablissements Ed. Jaeger, Levallois-Perret (Seine), Vertr.: Dipl.-Ing. B. Kugelmann, Pat.-Anw., Berlin SW 11. Elektromagnetische Antriebsvorrichtung für Uhrwerke. 21. 6. 27. S. 86393. Frankreich 31. 5. 27.
- 83c, 4. 518383. René Schwaar, Biel (Schweiz); Vertr.: Dipl.-Ing. H. Eyck, Pat.-Anw., Magdeburg. Vorrichtung zum Fertigbearbeiten der Innenflächen des Gabelausschnittes von Uhrwerkankern. 29. 4. 30. Sch. 5.30. Schweiz 4. 5. 29.
- 83c, 8. 518384. René Schwaar, Biel (Schweiz); Vertr.: Dipl.-Ing. Eyck, Pat.-Anw., Magdeburg. Maschine zur Fertigbearbeitung von Uhrankern. 29. 4. 30. Sch. 4.30. Schweiz 4. 5. 29.
- 83a, 13. 520362. Adolfo Valli, Buenos Aires; Vertr.: Richard Linde, Berlin SW 48, Wilhelmstraße 122a. Wechselzifferblatt für 24-Stunden-Uhren mit zwölfstündiger Einteilung. 17. 5. 30. V. 80.30. Brasilien 27. 5. 29.

83a, 52. 520200. Gerber Frères S. A., Delémont (Schweiz); Vertr.: R. H. Korn, Pat.-Anw., Berlin SW 11. Uhrgehäuse. 8. 8. 30. G. 120.30. Schweiz 27. 8. 29.

84a, 3. 520515. Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg AG., Nürnberg 24, Kaßwanger Straße 100. Schützenwehr mit Eisklappe. 7. 6. 28. M. 105091.

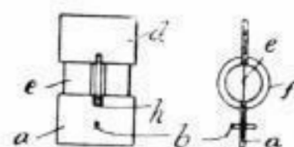
85f, 6. 520129. Speakman Company, Wilmington, Delaware, V. St. A., Vertr.: Dr. S. Hamburger, Pat.-Anw., Berlin SW 61. Brausenkopf mit an einem gemeinsamen Halter befestigten Ventilkörpern für die Auslauföffnungen in der Brausenbodenplatte. 8. 8. 29. S. 93247. V. St. A. 24. 9. 28.

83a, 45. 521518. Gebr. Junghans AG. und Helmut Junghans, Schramberg (Würtf.). Uhrwerkplatine; Zus. z. Pat. 519013. 20. 4. 30. J. 63.30.

83a, 80. 521101. Francesco Loria, Rom; Vertr.: Dipl.-Ing. S. Meier, Pat.-Anw., Berlin SW 61. Tragbare Sonnenuhr mit unterteilten Zeitgleichungskurven. 30. 1. 29. L. 74019. Italien 30. 1. 28.

83c, 4. 521264. Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt, vorm. Roeßler, Frankfurt a. M., Weißfrauenstraße 7-9. Schnelllaufende Präzisionsbohrmaschine, insbesondere für die Uhrentechnik. 19. 1. 27. D. 52134.

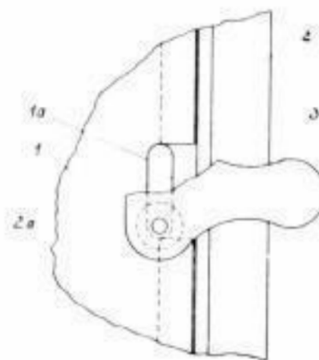
Kl. 83a. Gruppe 20. Nr. 510685 vom 9. Februar 1930. 83a K 23.30. Eugen Köbele in Köln a. Rh. Aufhängevorrichtung für Uhrpendel, bei der die Platten der Pendelfeder gegen Verdrehung um die Pendelstange gesichert sind, dadurch



gekennzeichnet, daß mit der oberen Platte (d) ein Führungsstück (f) starr verbunden ist, welches mit geringem Spiel in einen Führungsschlitze der unteren schwingenden Platte (a) eingreift und diese untere Platte dadurch gegen Verdrehen und Rückschlag sichert.

Kl. 83c. Gruppe 4. Nr. 509789 vom 16. April 1929. C 42959 IX 83c. Carl Culman in Honolulu (Hawaii). Vorrichtung zum Polieren von Zapfen von Taschenuhren mit gemeinsamem Träger für den Zapfenhalter und das Poliermittel, dadurch gekennzeichnet, daß gegenüber dem undrehbaren Zapfenhalter der eine Bohrung zum Umlassen des Zapfens enthaltende Poliermittelträger drehbar angeordnet ist.

Gruppe 45. Nr. 511003 vom 24. August 1929; Zusatz zum Patent 490343. J 39087 I 83a. Gebrüder Junghans AG. in Schramberg (Würtf.). Weckeruhr mit Abhebevorrichtung für die Rückwand. Rückwandabheber nach Patent 490343, dadurch gekennzeichnet, daß seine Abdrückglieder (Stifte oder Lappen) beim Einsetzen der Rückwand in eine Aussparung der Rückwand oder des Gehäuses lose eingelegt werden und dabei in einem entsprechenden Ausschnitt des anderen Teiles eine seitliche Führung bewirken, bis der Abheber bei geschlossenem Gehäuse derart eingeklemmt ist,



daß eine seitliche Bewegung ein Abheben der Rückwand bewegt, eine Aufundabbewegung aber verhindert ist.

Kl. 83b. Gruppe 7. Nr. 511185 vom 12. September 1926. J 29026 VIIIa 83b. Gebrüder Junghans AG. in Schramberg (Würtf.). Uhr mit durch einen elektrisch erwärmten Heißdraht bewirktem selbsttätigen Aufzug. Uhr mit durch Ausdehnung und Zusammenziehung eines elektrisch erwärmten Heißdrahtes bewirktem selbsttätigen Aufzug, dadurch gekennzeichnet, daß der Stromschluß unmittelbar vom Draht aus unterbrochen wird, wenn seine Ausdehnung ein bestimmtes Maß erreicht hat, so daß die Zeitdauer des Stromschlusses für die Ausdehnung des Drahtes vom Maß der Ausdehnung abhängig ist.