

Deutsche Reichs-Patente.

Patent-Anmeldungen.

- Nr. 3652. Kl. 83. Edgar Ayres in Sidney (Neu-Süd-Wales, Australien): „Vorrichtung zum Betrieb elektrischer Nebenuhren“.
 Nr. 2830. Kl. 83. A. Neuhauss in Osnabrück, Grossestrasse 12: „Elektrische Uhr mit Betrieb durch primäre und sekundäre Stromwirkungen“.
 Nr. 14683. Kl. 83. Theodor Braeunig in Berlin, Brüderstr. 22/23: „Feststellvorrichtung für Uhrpendel“.
 Nr. 14795. Kl. 83. Firma Bullnheimer & Co. in Augsburg: „Elastisches Gelenk an schachtelartigen Schutzgehäusen für Uhren“.
 Nr. 5896. Kl. 83. Th. Hahn und P. Dalmer in Dresden: „Leicht justirbare Kompensation an Uhren“.
 Nr. 3907. Kl. 83. Firma M. Elsasser in Berlin SW., Markgrafenstrasse 66: „Zifferblattbefestigung für Uhren“.

Patent-Ertheilungen.

- Nr. 73261. Kl. 83. A. M. Lane, Home Avenue in Meriden (Connecticut, Ver. St. A.): „Federuhrtriebwerk“.
 Nr. 73268. Kl. 83. Firma Gebr. Junghans in Schramberg (Württ.): „Hohltrieb für Taschenuhren“.
 Nr. 73270. Kl. 83. C. Hahlweg in Stettin, Paradeplatz 3: „Wiederholungsschlagwerk für Uhren“.
 Nr. 72962. Kl. 83. Dr. R. Glassner in Offenbach a. M., Obermainstrasse 75: „Elektrische Aufziehvorrichtung für Uhren“.
 Nr. 72728. Kl. 83. A. Angeli in London und E. O. Caccialupi in San Severino (Italien): „Schlagradkuppelung für Uhren mit vom Gehwerk betriebenen Schlagwerk“.
 Nr. 72553. Kl. 83. C. Schuler in Hinterzarten (Baden): „Vorrichtung zum Ersatz der Räderübersetzung bei Uhren, Laufwerken und dergl. mit langer Gangdauer“.
 Nr. 72268. Kl. 83. D. Lutz in Frankenthal (Bayr. Pfalz): „Thurm- oder Grossuhr mit elektrischem Motor“.
 Nr. 71083. Kl. 83. A. Steker in Peckelsheim: „Ablaufanzeigevorrichtung für Uhren“.
 Nr. 71100. Kl. 83. F. W. Th. Braeunig in Berlin, Brüderstr. 22/23: „Uhrpendelregler“.
 Nr. 70723. Kl. 83. H. O. Schmidt in Lütjenburg (Holstein): „Vorrichtung zur Einstellung und Berichtigung von Schlagwerken“.
 Nr. 70732. Kl. 83. W. Klüver in Marne: „Zangenamboss für Uhrmacher“.
 Nr. 70583. Kl. 83. Ch. F. Brown in Reading, Middlesex, Massach. (Ver. St. Amerikas): „Elektrischer Aufzug für Uhren“.
 Nr. 70673. Kl. 83. Frau H. Grünberg, geb. Hennig, Inhaberin der Firma H. Grünberg in Biel (Schweiz): „Stellvorrichtung für Taschenuhr-Kalenderwerke“.
 Nr. 71812. Kl. 44. H. Hölzel in Esslingen, Weberstr. 3: „Riegelverschluss für Uhrkettenringe“.
 Nr. 71761. Kl. 83. C. Werner in Villingen (Schwarzwald): „Bewegliche Verbindung zwischen der Gabel und Ankerwelle einer Uhr“.
 Nr. 71845. Kl. 83. F. Baginski in Allenstein (Ostpreussen), Ober-Vorstadt 8: „Freie Pendelhemmung mit stetiger Kraft“.
 Nr. 71631. Kl. 83. L. Guttstein, Rechtsanwalt, und R. Heinbach in Mannheim: „Elektrische Uhr mit Unruh“.
 Nr. 71484. Kl. 21. Firma Hartmann & Braun in Bockenheim-Frankfurt a. M.: „Elektrizitätszähler mit durch Uhrwerk eingeleiteter absatzweiser Zählung“.

- Nr. 71458. Kl. 83. G. Genth in Haspe, Kölnerstr. 41: „Zündvorrichtung an Weckuhren“.
 Nr. 71463. Kl. 83. E. P. Baird in London EC., 107 Queen Victoria Street: „Befestigung des Werkes bei Uhren mit gläsernem Gehäuse“.
 Nr. 71475. Kl. 83. A. Artmann in Schwabmünchen (Bayern): „Triebfederanordnung bei sogen. amerikanischen Uhren“.
 Nr. 71311. Kl. 83. E. Vogel in Leipzig: „Elektrische Hauptuhr“.
 Zusatz zum Patent Nr. 52427.
 Nr. 71323. Kl. 83. J. Varrin-Comment in Porrentruy (Schweiz): „Zeigerstellvorrichtung an Taschenuhren“.

Patent-Erlöschungen.

- Nr. 61658. Kl. 83. Regelungsvorrichtung an Pendeluhr für veränderlichen Tagwechsellpunkt (für morgenländische Zeitrechnung).
 Nr. 62193. Kl. 83. Gewichtsuhr, welche durch das Auf- und Zumachen der Stubenthür aufgezogen wird.
 Nr. 66150. Kl. 83. Federnde Vorrichtung zum Festhalten des Pendels beim Versandt der Uhr.
 Nr. 54282. Kl. 83. Uhr zu unmittelbarer Ablesung der Ortszeit auf einem bestimmten Meridian.
 Nr. 64558. Kl. 83. Elektrische Uhrenanlage.
 Nr. 58994. Kl. 83. Kalenderuhr.
 Nr. 59007. Kl. 83. Vorrichtung zum Auslösen eines mit einer Uhr verbundenen Kalenderwerkes.
 Nr. 59491. Kl. 83. Vorrichtung zum Einfräsen von Steinfassungen an Uhren auf dem Drehstuhle.
 Nr. 60071. Kl. 83. Chronometergang mit an der Unruhachse befestigter Auslösungsfeder.
 Nr. 54097. Kl. 83. Selbstthätig sich schliessender Springdeckel für Uhren.
 Nr. 57862. Kl. 83. Selbstthätig sich schliessender Springdeckel für Uhren; Zusatz zum Patent Nr. 54097.
 Nr. 50755. Kl. 83. Hemmung für Torsionspendel.
 Nr. 61413. Kl. 83. Vorrichtung zum Aufziehen hochstehender oder hochhängender Uhren.
 Nr. 62745. Kl. 83. Elektrische Nebenuhr.

Frage- und Antwortkasten.

568. Wie kommt es, dass mittelgrosse Stahltheile bei beabsichtigter Härtung trotz guten Glühens und schleunigen Eintauchens in kaltes Wasser manchmal weich bleiben?
T.
569. Müssen Leihverträge mit Stempelmarken versehen werden?
R. H.
570. Fragesteller beabsichtigt, sich eine Sekunden-Pendeluhr für den eigenen Gebrauch beim Reguliren von Präzisionsuhren anzuschaffen. Welches Fabrikat ist empfehlenswerth und ist ein Riefler'sches Pendel dabei vorzuziehen?
Z.
571. Welcher Grossist führt die Taschenuhren mit Marke „S. & W.“?
T. K.
- Zur Frage 563. Photographien für Broschen etc.
 Porzellanblättchen mit eingebrannten Photographien nach jedem eingesandten Bilde für Broschen, Medaillons und andere Schmuckgegenstände in vorzüglichster, garantirt ähnlicher Ausführung liefert A. Leisner, photographische Anstalt, Waldenburg in Schlesien.
- Zur Frage 566. Entmagnetisiren von Taschenuhren.
 Das Entmagnetisiren von Taschenuhren wird unter Garantie ausgeführt von Alb. Böttcher, Uhrmacher in Osnabrück, Werkstatt zum Repariren und Reguliren von Präzisionsuhren.

Stellen-Nachweis.

Für Mitglieder des Central-Verbandes und für Stellensuchende frei, für Nichtmitglieder 20 Pfennige die Zeile, wenn die Inserat-Aufgabe den ausdrücklichen Vermerk trägt: **für den Stellen-Nachweis.**

Stellen-Nachweis für Berlin durch Hillmer & John, Leipzigerstrasse 66.
 Stellen-Nachweis für Magdeburg und Umgegend durch L. Wermuth, Berlinerstr. 29, II.

Gehilfen werden verlangt:

Nr. des betr. Inserats	Name	Wohnort	Datum des Eintritts
29	Franz Gibalka, Uhrm.	Antonienhütte (O.-Schles.)	sofort.
36	Wandschneider & Kegeler	Hamburg	sofort.
42	R. Holtz, Uhrmacher	Züllichow-Stettin	1. Februar.
44	Th. Meisenzahl	Mainz	bald.
45	J. Wittenberg (Reisend.)	Breslau, Ring 52	bald.
46	J. Wittenberg (Comptoir und Lager)	Breslau, Ring 52	bald.
47	A. Petzold, Hofuhrm.	Doberan (Meckl.)	sofort.
48	A. Spaarmann	Halle a. S.	sofort.
50	A. 2	Exped. d. Ztg. in Halle a. S.	sofort.
54	H. Schmidt (Gehäusem.)	Leipzig, Reichsstr. 30	bald.
56	C. Karsten, Uhrmacher	Hörter	bald.
—	Otto Bäsler, Uhrmach.	Striegau	bald.

Lehrlinge werden verlangt:

750	F. Eiche, Uhrmacher	Schopfheim	bald.
38	K. Thormann	Dessau	Ostern
57	Arthur Maede, Uhrm.	Waldheim i. Sachsen	Ostern.

Gehilfen suchen Stellung:

Nr. des betr. Inserats	Name	Adresse	Datum des Eintritts
32	W. Wickersheim	Köln, Kyffhäuserstr. 35 III	sofort.
43	P. Müller, bei Hofuhrm. Bernhardt	Weimar	bald.
55	J. K. 3	Exped. d. Ztg. in Halle a. S.	bald.
—	A. Schöning	Stolberg, Harz	bald.

Lehrlinge suchen Stellung:

35	Bruno Rösler, b. Ganzer	Berlin, Tilsiterstr. 2, 4 Tr.	Ostern
37	K. Thormann	Dessau	bald.

Verlag von Wilhelm Knapp in Halle a. S.

Die technische Verwerthung der Elektrizität.

Von F. Holthof,
 königl. preuss. Hauptmann z. D. — 8. 1884. 1 Mk.