

Namen, eingebrannte, aus einem Emaille-Zifferblatte zu schleifen 27.
 Nickel, walzbares, Herstellung desselben 126.
 Platin und Platinlegierungen, von H. Busch in Hull 9, 27, 74, 140, 169.
 Poliren von Facetten und stärkeren Zapfen 165.
 Räder, zu lange 165.
 Räder mit der Wälzmachine zu schneiden, ein Aushilfsverfahren 124.
 Stahlregeneration 4.
 Schellack, weisser, gegen den Gebrauch desselben 197.
 Versilbern der Zifferblätter für Grossuhren, Thermometer, Barometer u. ähnlicher Instrumente; von H. Busch in Hull 42.
 Verfahren, um das Eindringen von Staub in Bügel aufzuzuhren zu vermeiden 189.
 Verfahren, einen Eingriff tiefer oder seichter zu stellen 251.
 Verfahren, um Cylinderräder anzulassen 325, 413.
 Zapfenfutter, vorstehende, bei 4steinigen Cylinderuhren 101, 123.
 Zapfenlöcher, grössere in Taschenuhren; über das Füttern derselben; von F. Gräber 166.
 Zifferblätter, leuchtende. (Balmain's Leuchtfarbe.) 66, 93.
 Zifferblätter, Befestigung derselben 122.
 Zifferblätter mit Emaille, Ausbessern derselb. 102.

Sprechsaal.

An die Herren Fabrikanten von Regulatoren 142.
 Achttaguhr mit Hohltrieben 150.
 Buchstaben-Auszeichnung von Waaren 43, 91.
 Blendwerk an Taschenuhrwerken 290.
 Bitte an die Herren Ebauches-Fabrikanten 366.
 Cuvetten, schlecht vergoldete, bei goldenen Gehäusen 155.
 Döbereiner'sche Zündmaschine, Bemerkungen über dieselbe 90, 91, 114.
 Diamantin zum Poliren, über die Anwendung desselben 99, 115, 262.
 Elektrischer Aufzug von H. Förster in Posen; Bemerkungen von Jos. Zimber in Furtwangen 235.
 Federstellung, Nachtheil einer Art derselben; von A. Johann in Aarau 123.
 Hausr- und Wandertager-Unwesen 181.
 Hydro-pneumatische Uhren von A. Johann in Aarau 381.
 Lehrlingsfrage; es werden zu viel Lehrlinge angenommen 50.
 Massregeln, zweckentsprechende, bei Uhrendiebstählen 91.
 Müller's Normalchronometergang, Bemerkungen über denselben 100, 116, 122.
 Preisschrift von Horrmann, Bemerkungen über dieselbe 51.
 Perpetuale, weiteres darüber 149.
 Poliren von Facetten und über das Schärfen der Polirscheiben 229.
 Rechtsfälle, welche zwischen dem Uhrmacher und seinen Kunden vorkommen können; Nützlichkeit der Besprechung derselben 43, 58.
 Rechenmaschine, Entgegnung von Arth. Burkhardt 99.
 Schleif- und Polirfeilen, gebogene, für die Bearbeitung von Zapfen; von G. H. Lindemann in Glashütte 35; Entgegnung von L. C. Mader in Karlsbad 51, 91.
 Spindeluhren, versch. Bemerkungen darüber 290.
 Uhrenschwindel 150.
 Verhältnis des Uhrmachers zum Goldarbeiter; weitere Bemerkungen darüber 154.
 Verfahren, einen Eingriff tiefer oder seichter zu stellen 251.
 Verpackung, mangelhafte, von Regulatoren 366.
 Zeichen, ein, der Zeit 21.
 Zifferblätter, Befestigung derselben 122.
 Zapfenfutter, vorstehende, Bemerkungen darüber 123.
 Zapfenpoliren, Hilfsvorrichtung dazu; von Alb. Johann in Aarau 69, 91.

Patente.

Anmeldungen, Ertheilungen, erloschene Patente 14, 22, 27, 35, 43, 66, 123, 139, 155, 171, 238, 251, 318, 350, 366, 387, 403.

Allgemeinnütziges aus dem Gebiete des Patentwesens, von Otto Sack.

Kapitel V. Nachträge, Zusatz- und Landespatente 5
 " VI. Lizenzen und Lizenzzwang 147.
 " VII. Aufhören des Patentschutzes 230.
 " VIII. Wirkungslosigkeit eines Patentbesitzes Dritten gegenüber 251.
 " IX. Erfindungen der Angestellten und Arbeiter 346.
 " X. Erfindungen auf dem Gebiete der chemischen Industrie 382.
 Patentfrage in der Schweiz 26.
 Patentprozess, amerikanischer, über Wächterkontrolluhren 139.
 Patentstatistik 316.

Literatur.

Dietzschold, C., die Rechenmaschine, 413.
 Gewerbe-Ordnung vom 21. Juni 1869, 102.
 Grossmann, Moritz, Reguliren der Uhren für den bürgerlichen Gebrauch nebst Tabellen, 109.
 Horrmann, Herm., Preisschrift über die Reparatur einer 4-steinigen Cylinderuhr; Besprechung von L. C. Mader in Karlsbad 21; fernere Besprechung 51.
 Journal der Goldschmiedekunst 150.
 Leitfaden für Uhrmacherlehrlinge von Herm. Sievert, 2. Auflage 322, 374 413.
 Notiz-Kalender für Uhrmacher 1882, von Moritz Grossmann, 310.
 Oesterreichisch-Ungarische Uhrmacherzeitung 322.
 Reaulaux, F., die Thomas'sche Rechenmaschine, 357.
 Scharnweber, L., die elektrische Haustelegraphie 69.
 Schwartze, Th., neue Schule der Mechanik und Maschinenkunde, 333.
 Seelhorst, G., Wie erlangt man ein Patent, 374.
 Tidsskrift für Uhrmagere 413.
 Zeitschrift für Instrumentenkunde 157.
 Zwölf Uhrmacher. Biographisch-novellistische Bilder von Schmidt-Weissenfels 298.

Patentbeschreibungen.

Eierkochapparat, Patent von W. Matthies in Osterode 131.
 Hammerzug für Gewichts- und Federzugregulatoren; Reichspatent von Gustav Becker in Freiburg, Schlesien 124.
 Neuerungen an galvanischen Elementen 230.
 Neuerungen in der Herstellung von Schmirgelscheiben und anderen Schleifvorrichtungen 230.
 Neuerung in der Herstellung elastischer, wasserdichter Schleifsteine, 230.
 Transmissionsapparat für Uhrwerke und ähnliche Apparate. Patent von A. Püschel in Peitz. 131.

Postwesen.

Beitritt von Britischen Kolonien zum Weltpostverein 163.
 Bücherpostsendungen betreffend 403.
 Einführung des Postanweisungs-Verfahrens im Verkehr mit der Kapkolonie 382.
 Einführung des Postauftrag-Verfahrens im Verkehr mit Niederland 163.
 Postanweisungen nach Portugal 242.
 Umwandlungsverhältnis im Postauftragsverkehre mit dem Auslande 5.
 Umwandlung der Beträge auf Postanweisungen nach Belgien, Egypten, Frankreich, Italien, Rumänien und der Schweiz 67.
 Versendung der mittels Hektographs u. s. w. hergestellten Abdrücke gegen die Taxe für Drucksachen 155.

Verschiedenes.

Anerkennung eines verstorb. Erfinders (Papin) 38.
 Anwendung der Elektrizität 55.
 Ausstellung für Elektrizität in Paris 189, 387.

Auszeichnungen: J. J. Fuchs, Thurmuhrenfabrikant in Bernburg 230.
 Arthur Burkhardt, Rechenmaschinenfabrikant in Glashütte 235.
 Gebr. Junghans, Fabrik amerikanischer Uhren in Schramberg 238.
 W. Cuypers, Uhrenölfabrikant in Pieschen 334.
 Dr. Hipp, Neuchâtel, elektr. Uhren 387.
 Arbeitskraft, über die, des Menschen 358.
 Bestrebungen zur Hebung der Gewerbe 6.
 Bessemer 19.
 Brand der Ebauchesfabrik in Beaucourt 55, 67.
 Brillen mit versetzbarem Nasensteg 366.
 Befestigung von Tusche 366.
 Die Nemesis hat ihn erreicht (A. Segal & fils) 279.
 Die erste Uhr im Jura 287.
 Dampfmaschine, die kleinste, der Welt 309.
 Diamantscheiben und Cylinder zum Durchschneiden und Lochen von Glas, Porzellan etc. 310.
 Elektrische Kette mittels Chlorkalk 11.
 Erweiterung des Bildungskreises d. Uhrmachers 30.
 Ein Faktum aus der Gegenwart 38.
 Erfinderschule 55.
 Ehrentag des Kollegen Reissmann in Kamenz 142.
 Ehrentag des Kollegen Weisse in Dresden 163.
 Ein Uhrmacher 100 Jahr alt 307.
 Erzeugung einer grünlich-blauen Patina 322.
 Erhaltung des Politurglanzes bei Möbeln 334.
 Einfluss der Veränderung des Luftdruckes auf den Gang der Pendeluhren 358.
 Flecke aus Marmorplatten zu entfernen 107.
 Feilenfabrikation von Fr. Dick in Esslingen 367.
 Fettflecke aus Papier zu entfernen 387.
 Graham Bell, Erfinder des Telephons 11.
 Formsand aus Wien 242.
 Gewicht, das, in der Tasche (Gewicht der Münzen) 11.
 Gesunder Menschenverstand und Wissenschaft 30.
 Graham, der einzige in der Westminster-Abtey begrabene Uhrmacher 150.
 Gehäusefedern zu härten 309.
 Grabschrift eines Uhrmachers 358.
 Hand- und Maschinenfeilen 158.
 Herstellung kalter Emaille 163.
 Harder'sche Jahresuhr 403.
 Kitt für Metall, haltbaren und feuerfesten 158.
 Kitt für Elfenbein 158.
 Kitt aus Eiweiss und Bleiweiss für kleine Gegenstände 198.
 Kitt, der Säuren widersteht 310.
 Kontrolluhr, amerikanische 189.
 Kunst, die, des Edelsteinschnittes 358.
 Leim, flüssiger 258.
 Löthwasser, Zubereitung desselben 206.
 Lebensfähigkeit der Erfindungen 58.
 Liebeserklärung eines Uhrmachers 110.
 Lehrlingsarbeiten-Ausstellungen, haben dieselben auch immer den erhofften Nutzen 163.
 Mittagszeichen in Wien 11.
 Michel Chasles (Mathematiker) 38.
 Messing, Schwarzbeizen desselben 107.
 Metallgegenstände, vergoldete, zu reinigen 150.
 Michela's Stenographirmaschine 170.
 Marmorpolitur 218.
 Messingplatten ein ornamentales Aussehen zu geben 230.
 Möbelpolitur-Renovirung 242.
 Masse für Zapfenlager 387.
 Nutzen der Uhrmacherschule 78.
 Nutzen der Maschinenarbeit, insbesondere der Rechenmaschinen 357.
 Nachahmung der patent. Harder'schen Jahresuhr mit Torsionspendel 379.
 Nachweis von Verfälschungen des Olivenöls 387.
 Praktisches Mittel zum Reinigen von Silberzeug 366.
 Reinigung von Feilen 206.
 Reinigen polirter Möbel 206.
 Reichsstempelgesetz; Abstempelung ausländischer Werthpapiere 403.
 Stahlgrau auf Messing und Kupfer 158.
 Schweizerisches Gesetz über den Feingehalt der Gold- u. Silberwaaren 287.
 Seife zum Reinigen von Messing-, Bronze- u. Silberwaaren 322.
 Sandstrahl-Gravirung 347.
 Schmiermittel für Wellen 298.
 Schmiermittel (Graphit und Eiweiss) 387.