

	Seite.
Ehregeschenk, ein	152
Ein nobler Concurrent	33
Entfarvter Schwindler, ein	162
Feuersbrunst	202
Glashütter Uhrenfabrikation	202
Grossmann's Taschenwörterbuch für Uhrmacher	109. 145
Innungsfrage im Reichstage	79
Katechismus der mikroskopischen Fleischschau von Rüffert	90
Kunstvolle Uhr, eine	135
Liegnitzer Gewerbeausstellung	152
Literarisches	79. 193
Nachahmenswerthes Beispiel, ein	203
Nachtrag zur Ausstellung in Genf	127
Neu construirtes Schiebemaass	168
Nürnberg's Meisterstück	99
Nützliche Weihnachtsgaben	211
Palladium-Spiralen	161
Patentangelegenheit	127
Petition der österreichischen Uhrmacher	52
Prämierung	135. 145
Reclame in Knittelversen	109
Resolute Frau, eine	43
Schmieröle	127
Schwenninger Industrie	185
Schwindel-Auction	152
Stellenvermittlungsbureau in New-York	52
Stiftungsfest	177
Stylvolle Uhr, eine	193
Uhr als Verräther	194
Uhr als Zugmittel in Thalias Tempel	169
Uhrenhandel in Südamerika	61
Uhrenlager in Berlin, das grösste	194
Uhrmacherschule in Biel	145
Uhrmachervereine in Amerika	118
Weihnachtsgeschenk, ein merkwürdiges	70
Wohlverdiente Strafe	211
Zeichen der Zeit, ein	42

Briefkasten.

Abbrechen des Messings 154 — 162.
 Abhandlung über Wahl und Behandlung der Uhren 17 — 24.
 Adressen der Aussteller in Genf 128 — 136.
 Adresskarten 119 — 128.
 Aetzen von Schablonen 186 — 203.
 Alabastergehäuse 119 — 128.
 Alabasterkitt 204 — 212.
 Amerikanische Weckuhren 80 — 90. 99.
 Amerikanische Uhren mit Ankergang 100 — 110.
 Anfertigen neusilberner Gehäuse mit Cuvette 8 — 16.
 Ankerhemmung von Buchsbaumholz 17 — 24.
 Ansonia Watch-Company 169 — 178.
 Arbeitslampen für Uhrmacher 162 — 170.
 Apparate für Haustelegraphen 17 — 24.
 Aufbewahren einer reparirten Uhr 136 — 146.
 Aufhauen von Feilen etc. 101 — 110.
 Auffrischen von Regulatorgehäusen 194 — 203.
 Aufputzen unechter Ketten — 8.
 Aushängeschilder 53 — 70.
 Automatisch signalisirendes Metall - Thermometer 186 — 194. 203.
 Barometer-Beobachtungen 154 — 170. 177. 186.
 Befestigung der Futter 154 — 177.
 Befestigung von Regulatorwerken — 8.
 Bereitung von Knochenöl 186 — 194.
 Betheiligung von Fabrikanten und Grossisten bei Provinzial-Ausstellungen 154 — 169.
 Bezug von Schwarzwälder Gewichtsuhrn 8 — 16. 24.
 Biegen einer Bernsteinspitze 178 — 186.
 Biegungspunkt der Aufhängungsfeder 110 — 118.
 Birnenzeiger für Taschenuhr 204 — 112.
 Bohren von Futterdraht 43 — 53.
 Boley'sche Gerad-Bohrmaschine 53 — 62.
 Buchführung für Uhrmacher 136 — 146.
 Buch über Thurmuhr-Reparatur 128 — 136.
 Bunte Emaille-Zifferblätter 194 — 203.
 Compensation für Pendeluhrn 71 — 80. 109.
 Conserviren amerikanischer Oelsteine 62 — 71.
 Cylinderräder weiss zu kochen — 8.
 Dämpfer an Spieldosen 8 — 16.
 Drehstuhl 110 — 118.
 Ebonit 101 — 110.
 Eingangszoll 90 — 100.
 Eingriffsentfernung eines Hakens in einer Schwarzwälder Uhr 204 — 212.

Eisendraht 136 — 169.
 Eisenkitt 43 — 53.
 Eisenlack 53 — 62.
 Electriche Kraftmaschine 136 — 146. 153.
 Electriche Kraftmaschine 162 — 170. 178.
 Electriche Läutewerke 80 — 90.
 Electriche Maschine mit Verstärkungs - Vorrichtung 136 — 153.
 Electriche Maschine 162 — 178. 186.
 Elemente, beste 136 — 145. 153.
 Emaillezifferblätter 128 — 136.
 Entfernen des oberen Cylindertampons 162 — 170. 178.
 Entfernung der Luft im Barometer 43 — 53.
 Entzündung der Augenlider 110 — 118.
 Erkennen des Diamants 194 — 203.
 Fabrik für feine Gold- und Silberwaaren 146 — 154. 162.
 Fehlerhafte Einrichtung bei Regulateuren mit Schlagwerk — 8. 16.
 Fertige Räder und Triebe zu Pendulen 204 — 212.
 Feuervergoldete Uhrketten 8 — 17.
 Figuren zu Schaukeluhren 100 — 110.
 Flecke auf matt versilberten Zifferblättern 136 — 146.
 Flöten zu einer Schwarzwälder Spieluhr 110 — 118.
 Flusssäure 53 — 70. 80. 90.
 Fournituren zu Manometern 128 — 136.
 Galvanische Versilberung 178 — 186.
 Gangresultate von Glashütter Ankeruhren 91 — 110.
 Gedrängte Stellung des Ankers zum Rade 110 — 118.
 Geisler'sche Röhren 101 — 136.
 Gebohrte Futter 24 — 33.
 Gekrümmte Hammerhebel 154 — 169. 177.
 Gegenständen von Alfenid wieder ein neues Ansehen zu geben 194 — 203.
 Gelb gewordenes Elfenbein 24 — 33.
 Gelöthete Sachen vor Rost zu bewahren 8 — 16.
 Geräusch in Musiken 33 — 43. 62.
 Gewichtsaiten 136 — 146.
 Giessen kleiner Gegenstände von Messing 154 — 162.
 Giessen von Gusstahlsachen 90 — 118.
 Giessen von Stutzuhrkloben etc. 186 — 203.
 Glaszifferblatt 71 — 80.
 Glaszifferblätter zu Pendules mysterieuses 90 — 100.
 Glocken für Hausuhren 17 — 24.
 Glockensatz für eine englische Standuhr 91 — 100. 109.
 Glycerin als Schmiermittel 62 — 80.
 Glycerinkitt 119 — 128.
 Gold- und Silberlöthen 136 — 146.
 Graviren, Versilbern und Schreiben grosser Zifferblätter — 8.
 Gramgewicht und Goldpreise 186 — 194. 203.
 Grössenverhältniss des Auslöserädchens in Secundemorte-Uhren 62 — 71.
 Grössenverhältniss bei Eingriffen mit Hohltrieb 90 — 100.
 Grosses Porcellan-Zifferblatt 169 — 178.
 Handschwungräder 128 — 136.
 Hängenbleiben des Cylinderradzahns in der Mitte 169 — 178.
 Hardy's Hemmung 154 — 162.
 Jahrregulateure von Gord. Hettich 90 — 118.
 Immerwährender Kalender 169 — 211.
 Iridium 136 — 145.
 Kästchen für Brillenlager 24 — 43.
 Kautschukstempel 204 — 212.
 Kitt 80 — 90.
 Kitt für Ankersteine 8 — 17.
 Konsolen für Stutzuhren — 8.
 Korallen 146 — 154.
 Krille'scher Contact 194 — 204.
 Kupferdraht, überspinnerer, und Glasgefässe für Meidinger'sche Elemente 101 — 110.
 Kupferdraht, überspinnerer 24 — 33.
 Lachen an Uhren 162 — 170.
 Laubsägen 194 — 203.
 Lederfeilen R. G. 136 — 146. 153.
 Lehrplan 119 — 128.
 Leichtes Metall 194 — 203.
 Leverrier's electrical Contact-System — 16.
 Lindenholzkohle 33 — 53.
 Luft im Barometer 128 — 136. 153. 185.
 Maschinen zum Walzen für Gold- und Silberarbeiter 146 — 154.
 Matt versilbertes Zifferblatt 119 — 128. 136.
 Metallglocken etc. 186 — 194.
 Mikrophotographien 128 — 153.
 Mittagslinie 169 — 178.
 Mondphasen und einfacher Datum 162 — 170.
 Nachts leuchtende Klingelgriffe 33 — 43.
 Nähmaschinen 162 — 170.
 Nickeluhrketten 110 — 118. 128.
 Nieberg's freie Hemmung — 8.

Nippesuhren 17 — 33.
 Ochsenköpfer Schmirgel 154 — 170.
 Oel von J. H. Martens 88 — 99. 109.
 Oel schlecht werden 110 — 119.
 Oxydiren von Messing-Gehäusen 169 — 178.
 Oxydirte Uhrketten 136 — 146.
 Palladium 186 — 203.
 Pendel- und Unruhswingungen am Aequator oder Pol 91 — 100. 118.
 Perlmutter 136 — 146.
 Platin zu Contacten 128 — 136.
 Poliren der Minutenradzapfen. 169 — 178.
 Räder für electriche Uhren 110 — 118.
 Rahmehuhren, schwarzwälder 43 — 53.
 Reflecteurs für Schaufenster 154 — 162.
 Reglage der Taschenuhren 24 — 33.
 Regulateure von Endler & Co. 8 — 17.
 Reibung 194 — 203. 212.
 Reinigen goldener Uhrgehäuse 8 — 17.
 Reinigen einer Taschenuhr von altem Oele 53 — 62.
 Reinigen grösserer Uhrwerke 91 — 100. 109.
 Reinigen eines Quecksilber-Barometers 146 — 154.
 Reinigen von Alabaster 169 — 178.
 Reisszeuge 71 — 90.
 Reparaturen an Goldwaaren 33 — 43.
 Rohwerke für Anker-Remontoirs 17 — 33.
 Rohwerke für Sechronometer 43 — 53.
 Savon-ette Uhrgehäuse 178 — 186.
 Schaufenstereinrichtungen 204 — 212.
 Schaustücke 178 — 186.
 Schlüsselcanons, stählerne 119 — 128.
 Schraubensortimente 24 — 33.
 Schrittzähler 33 — 43. 70.
 Schreiben der Zahlen auf Zifferblätter 146 — 154.
 Schwedische Schleifsteine 100 — 110.
 Schutz der Metalle gegen Säuren 162 — 170.
 Sechronometer als Normaluhr für Uhrmacher 71 — 80. 90.
 Silberne Uhrketten 24 — 33.
 Silberne Uhrketten 186 — 194.
 Springbrunnen 90 — 109.
 Stand- oder Wanduhren im Renaissancestyl 100 — 110.
 Stahlglocken für Thurmuhrn 186 — 194.
 Stahlglocken 33 — 53.
 Steigrad und Anker bei Repetiruhren 33 — 43. 62.
 Steincylinder — 8.
 Steinfassungsmaschinen 101 — 110.
 Steinschleifmaschinen verschiedener Art 146 — 154.
 Stiftingang 154 — 169.
 Störendes Geräusch bei Regulatorschlagwerken mit Gewichtszug 194 — 203.
 Tableaux von Hipp 128 — 145.
 Taschengalvanometer 24 — 33.
 Taschen-Uhren mit Nachts leuchtendem Zifferblatt 62 — 70.
 Taschenuhrschrauben 178 — 186.
 Taschenuhren von Gebr. Rombach 71 — 80. 90.
 Thermometer 128 — 136.
 Thula-Uhrketten 71 — 90.
 Triebe 146 — 162.
 Triebe aus Grauguss 8 — 24.
 Tucken der Zugfeder 62 — 70.
 Uhr am Rennplatz in Hamburg 24 — 43.
 Uhr auf dem Strassburger Münster 146 — 153.
 Uhrensignal in Glashütte 119 — 128.
 Uhrketten, goldene 80 — 90.
 Uhr, verschiedene Zeiten zeigend 128 — 136. 145.
 Umarbeitung einer Ankeruhr 101 — 110.
 Umarbeitung einer Uhr mit Schlüsselaufzug 146 — 154.
 Unruhwehle bei Marine-Uhren 136 — 146.
 Vergolden von Pendulen 119 — 128.
 Verhältnisse für Uhrmachergehilfen in Amerika 43 — 53.
 Verhältnisse für Uhrmachergehilfen in England 146 — 154.
 Verkaufspreis von Uhren 80 — 90.
 Viertelschlagwerke 24 — 33.
 Vorrichtung zur Verhütung einer Federüberspannung 62 — 80.
 Wälzfräsen 71 — 80. 90.
 Wanduhr- und Pendulen-Oel 33 — 43.
 Wassersteine 80 — 90.
 Weisse Emaille 91 — 100. 109. 153.
 Weissmetall 178 — 186.
 Wie unterscheidet man Eisen von Stahl 53 — 62.
 Zeigerwerke für eine Mannhardt'sche Thurmuhr — 8.
 Zeitball 80 — 90.
 Zeittabelle 33 — 43.
 Zinkeinfassungen 169 — 178.
 Zugfedern, grosse 90 — 100.