

Vermischtes.

Auszeichnungen 13, 155, 163
Berliner Handwerkerschule 140
Berliner Normaluhren 61
Billig — billiger — am billigsten 52
Bittere Enttäuschung 77
Electrische Uhren, die, der Berliner Stadtbahn
Eigenthümlicher Streik 7
Fachklasse für Uhrmacher an der Hamburger
Gewerbeschule 52
Fastnachts-Reklame eines Buxtehuder Uhr-
machers 27
Fromme Wünsche eines Uhrmachers 163
Glashütter Uhrenfabrikation 179
Hartleben's electro-technische Bibliothek 101, 140
Japanische Zeiteintheilung und Uhren 43
Internationale Electriche Ausstellung in Wien
Literarisches 117
Moser's Notizkalender für das Jahr 1883 8
1884 179
Nordmährischer Uhrmacher-Verband 132
Nordwestböhmer Uhrmacher-Verband 84
Notizkalender für Uhrmacher auf das Jahr 1884
Origineller Diebstahl 187
Pneumatische Uhren in Paris 77
Probate Reinigungsmethode 8
Reparatur-Werkstatt mit Dampftrieb 85
Russische Kunstarbeit, eine 94
Sievert's Leitfaden für Uhrmacher-Lehrlinge 179
Uhrmacherei, die, im Deutschen Reich nach
der Berufszählung 101
Uhrmacherschule in Biel 132
Chaux de Fonds 187
Karlstein 13
Locle 124
Verunglückte Spekulation 155
Vom Büchertisch 8, 61
Wiener Schwindel, ein 43
Wunder der Industrie 68
Zur Patent-Statistik 77, 132
Zur Warnung 172

Briefkasten.

Aichstriche auf Trinkgläser 133—140, 148.
Ambos zum Räderstrecken 44—62.
Ankerpaletten von Achat —8, 14.
Ankerräder und Stichelrösen 36—77.
Anker-Remontoir-Rohwerke 179—188.
Anlassen von Stahlsachen in Oel 102—117.
Anleitung zum Vernickeln 14—35.
Apparat zur Trichinenschau 163—188.
Arbeiter-Control-Apparate 14—35.
Arbeitslampen 20—35, 43.
Aristons 94—101.
Aufpoliren von Regulateur-Gehäusen 62—69.
Aufsieden silberner Zifferblätter 8—14, 35.
Aufwickeln des Drahtes auf Magnetspulen 94—156.
Augenübel 133—188.
Bade-Einrichtung 44—69.
Balog's Augenwasser 69—78.
Baroscop 44—85.
Berichtigung fehlerhafter Werkzeuge 28—44.
Bestandtheile zu Controluhren 28—44.
Biegen von Glasröhren 85—94.

Boley-Drehstuhl 28—44.
Braunstein-Ballon-Elemente von C. & F. Fein 117—125, 132.
Braunstein-Elemente 110—125.
Breite Federn für Musikern 94—101.
Brillen-Etui 36—61.
Brillenfassungen 62—78.
Buch zur Erlernung der Giesserei 8—28.
Bunte Patentgläser 133—140.
Cigarren-Abschneider 125—133.
Drahtseile 94—101.
Drehen der Gehäuseboden 140—163, 188.
Drehvorrichtung 14—28.
Electrische Uhr 69—78.
Entfernen des Zinns von Goldsachen 78—85.
Entfernen von Quecksilberflecken 44—69.
Ersetzen der Steinlöcher durch Goldfutter 110—117.
Etiquetten 133—140.
Etui poche en cuire 44—62.
Federstahl 126—133.
Federzugwerke mit Rollengang 125—133.
Fehlerhafte Zinnfeile 36—52.
Feinkörnige Schleifsteine 85—94.
Firmen auf Zifferblättern 117—132.
Flusssäure 69—85.
Fournituren für Zahnärzte 69—78.
Gangdifferenz einer feinen Ankeruhr 94—101.
Gangmodelle 94—101.
Gebälseflamme 62—78.
Gebrauchsanweisung für Eble's Instrument zum Auf-
finden der richtigen Ortszeit 140—172.
Gegenstände für Turner 44—62.
Gelbfärben von Zinnloth 62—85.
Gehäuse für Perronuhren —8, 14.
Geschliffene Gläser über grössere Zifferblätter 62—69.
Gezogenes Nickelrohr 14—35.
Gravir-Werkzeuge 14—28, 35.
Grösse des Triebes zu einer Schlossscheibe 163—188.
Gummischläuche von Gaslampen geruchlos zu
machen 110—117.
Gute Ankeruhren mit Schlüsselaufzug 20—35.
Halsketten 69—78.
Herstellung von Schmirelscheiben und Schmirel-
feilen 44—62.
Hilfsmittel zum Verständniss des Artikels „zur
Theorie der Reglage“ 14—28.
Hohltriebe 163—188.
Innere Einrichtung der Stutzuhren mit freischwingen-
dem Pendel 78—101.
Kaukasisches Mineralöl 28—44, 61.
Kautschuck-Stempel 28—69.
Kraft an den Zähnen des Steigrades —14.
Lavendelgeist 8—14, 20, 43.
Links herum gehendes Cylinder-Rad 102—110.
Löthen gesprungener Glocken 117—125.
Mathematiker 156—188.
Messingspangen zum Aufhängen von Uhren —14.
Metallischer Kitt 125—133.
Mittel gegen Flechten an den Händen 36—61.
Mittel gegen Frostbeulen 44—62, 69, 77.
Müller'sche Sonnenhöhen tafeln 8—14.
Neues Verfahren zum Anlassen von Werkzeugen
85—94.
Nickelgehäuse —14.
Poliren von Aluminium —8.
Poliren von Hausuhrtrieben 69—85, 101.

Poröse Thonzellen zu Leclanché-Elementen 28—44.
Praktisches Federmass 69—78, 94.
Probiren eines Hakens für Stutzuhren 30—69.
Putzpulver für Spiegelscheiben 125—132.
Reinigen der Goldabfülle von Bildhauern 94—117.
Reinigen der Polirleder 36—61.
Reinigen geringhaltiger Goldsachen 110—117.
Reitbrillen 69—85.
Reiseuhren mit 1/4 Repetition ohne Selbstschlagwerk
140—156.
Remontoir-Bestandtheile —14.
Renaissance-Zeiger 62—69.
Reparatur an Goldsachen 117—125.
Reparatur an Zapfen-Rollrstühlen 8—14.
Rohwerke 94—101.
Rollrstühle 69—78.
Salonbüchsen 62—69.
Schablonenuhren mit der Marke Stern im Halbmond
140—156, 172.
Schaufenster 44—78.
Schaufensteruhren 28—44.
Schaustücke für Uhrmacher 28—44, 61.
Schaustücke mit beweglichen Figuren 140—156.
Schellackkitt 101—117.
Schleifen optischer Gläser 85—117.
Schleifen von Glasplatten —8, 14.
Schneiden eines inneren Zahnringes 101—117.
Schnupftabacksdosen 78—94.
Schrauben mit linkem Gewinde 110—117.
Schrauben ohne Ende 85—94, 101.
Schwarzwälderuhren mit Stempel A. W. 102—125.
Schwingende Schaufensteruhr 163—172.
Silberne Löffel 44—78.
Silberne Uhrketten 8—14.
Spiral-Curven —14.
Springen der Steine beim Hartlöthen goldener Ringe
94—101.
Stahlgussglocken 20—35.
Stahlketten und Karabiner 78—94.
Stempelfarbe 101—110.
Stereoscoppbilder 133—140.
Stilgerechte Zeichnungen zu Stand-Regulateuren
28—44, 61.
Stutzuhr-Console 62—69.
Tabelle zum Chandler'schen Chronoideik —14.
Talmischlüssel mit Bild 14—28.
Tonfedern —14.
Uhren für Räume, die stark mit Wasserdämpfen etc.
angefüllt sind 78—85.
Uhren, welche im Wasser gehen 133—188.
Verbindung von Saiten und Schnuren zum Drehen
mit Schwungrad 62—101, 110.
Verfahren, um dem Messing eine goldgelbe Farbe
mit Hochglanz oder mattem Schimmer zu geben
133—156.
Verkauf von Uhren auf Jahrmärkten 126—140.
Vertreibung des Holzwurms 101—110.
Verwerthung von alten silbernen Uhrgehäusen 69—78.
Verwerthung von Gold und Silber 78—85.
Viertel-Schlagwerk mit Gewicht 28—44.
Vorlegeblätter 36—77.
Vorrichtung zum Abmessen der Schüsse 78—85.
Wälzmaschine 28—44.
Wanduhr mit Cylinder- oder Anker-Hemmung 102
—110.
Wiegen der spirituösen Flüssigkeiten 78—85.

Aus der Werkstatt.

(Faint, mostly illegible text in the left column of the middle section)

(Faint, mostly illegible text in the middle column of the middle section)

Technische Abhandlungen

(Faint text in the right column of the middle section)

Patent-Nachrichten.

(Faint text in the middle column of the bottom section)

(Faint text in the right column of the bottom section)

