

* Automatischer Zeit-Stromschliesser, siehe „Elektrische Uhr“.	
* Barometer-Uhr: siehe „Elektrische Weckeranlage“.	
* Berechnung, die, der Differentialgetriebe 27, 59 88. 135. 195. 247. 306	
* Billard-Uhr, siehe unter „Allgemeines“.	
* Bohnen, tanzende, als Zeiger einer mysteriösen Uhr	544
* Breguet, ein Schrittzähler von	275
* Brieftauben-Konstatir-Apparat	417
* Bügelbefestigungen, neue	64. 138. 544
* Bügelknopfes, staubdichter Verschluss des, bei Remontoiruhren	544
* Chronometer-Hemmung: siehe „Hemmung mit konstanter Kraft“.	
* Cylinderuhren mit Zehntelsekunden: siehe „Zehntelsekundenzeiger“.	
* Differentialgetriebe, siehe „Berechnung“.	
* Einrichtungen, die, der Gesellschaft „Normal-Zeit“ zu Berlin	219
* Elektrische Klingeln	59
* Elektrische Regulierung mechanischer Uhren	448
* Elektrischer Leitungen, Anlage: siehe „Winke für Anfänger“.	
* Elektrische Uhr mit automatischem Zeit-Stromschliesser	137
* Elektrische Weckeranlage, vom Barometerstande abhängige	335
* Elektromotorisch betriebenes Thurmuhren-Schlagwerk	545
Elektrotechnik, zum heutigen Stand der: siehe Rubrik „Allgemeines“.	
* Elefanten-Figur, selbstthätig vorwärts schreitende	361
* Ente, Vaucanson's mechanische	136
* Federende, das äussere: siehe Rubrik „Aus der Werkstatt“.	
* Federzug-Regulateure, neuer Tragstuhl für	29
* Fernrohr-Automat: siehe unter „Allgemeines“.	
* Feststell-Vorrichtung: siehe Aufhänge-Vorrichtung“.	
* Freihängende Uhr: siehe Rubrik „Allgemeines“.	
* Geheimnissvolle Stutzuhren	649
* Haustelegraphen: siehe „Installation“ in der Rubrik „Allgemeines“.	
* Hemmung mit konstanter Kraft für Seechronometer	546
* Hemmung, neue: siehe „Taschenuhren-Hemmung“.	
* Hilfskompensation, einfache	332
* Hoftheater-Uhr zu Dresden, Nachbildung der	576
* Installation von Haustelegraphen: siehe unter „Allgemeines“.	
* Kalender, selbstthätiger ewiger	581
* Kompensation, Räderzeiger mit	7
* Kompensations-Pendel mit Stange aus Nickelstahl	27
Kompensations-Pendel: siehe „Rost-Kompensationspendel“.	
* Kontrolluhr mit selbstthätigem Ruf- und Fernmelde-Signal	391
* Kontrolluhr, neue Wächter-	650
* Kontroll-Uhr: siehe „Arbeiter-Kontroll-Uhr“.	
* Krystall-Uhr, noch eine (siehe auch unter „Allgemeines“)	223
* Kunstuhr, die Olmützer: siehe „Allgemeines“.	
Länge des Thurmuhren-Pendels, die zweckmässigste	279
* Leitungsdrähte, neue Verbindungskloben für	305
* Lösch-Vorrichtung: siehe „Amerikaner-Wecker“.	
Meisterwerke menschlichen Scharfsinnes: siehe Rubrik „Allgemeines“.	
* Mysteriöse Uhr: siehe „Tanzende Bohnen“.	
* Nachbildung der Hoftheater-Uhr zu Dresden	576
* „Normal-Zeit“, Gesellschaft zu Berlin, die Einrichtungen der	219
Olmützer Uhr: siehe „Kunstuhr“ in Rubrik „Allgemeines“.	
* Pendel mit Gabelführung oberhalb des Aufhängungspunktes	169
* Philadelphia, die Thurmuhren des Rathhauses in	508
* Rathhaus-Uhr in Philadelphia: siehe „Thurmuhren“.	
* Rechenschlagwerk ohne Räder	333
* Reform-Pendel: siehe „Pendel mit Gabelführung“ u. s. w.	
* Regulierung der Taschenuhren, zur	85
* Reibung, die, in der Uhr	448 507
* Rost-Kompensationspendel, die, und deren näherungsweise Berechnung	224. 249. 277
* Räderzeiger, Festklemm-Vorrichtung für die Regulirschraube der	251
* Räderzeiger mit Kompensation	7. 196
* Räderzeiger mit verstellbarer Spiralgabel	251
* Schaufensteruhr, eine neue	363

* Schlagwerk, originelles, ohne jedes Räderwerk (von Pater Embriaco)	110
* Schmiedeeiserne Uhr: siehe Rubrik „Allgemeines“ (Hausuhr).	
* Schraubenfeder, die, als Antriebskraft für Marine-Chronometer	477. 579
* Schrittzähler von Breguet, ein	275
* Schwingungsmaass, synchronisch getheiltes	138
* See-Chronometer: siehe „Schraubenfeder“.	
* Signal-Uhr: siehe „Arbeiter-Kontroll-Uhr“.	
* Springfedern aus Klaviersaiten-Draht, neue	578
* Stutzuhren, geheimnissvolle	649
* Synchronische Skala: siehe „Schwingungsmaass“.	
* Tanzende Bohnen als Zeiger einer mysteriösen Uhr	544
* Taschenuhr, alte, mit Stunden- und Minuten-Angabe durch einen einzigen Zeiger	611
* Taschenuhren-Hemmung, neue	579
* Teleskop-Automat: siehe unter „Allgemeines“.	
* Tellurium, einfaches selbstthätiges	362
* Thurmuhren, die, des Rathhauses in Philadelphia	508
Thurmuhren-Pendels, die zweckmässigste Länge des	279
* Thurmuhren-Schlagwerk, elektromotorisch betriebenes	545
* Tragstuhl für Federzug-Regulateure, neuer	29
Uhr, freihängende: siehe Rubrik „Allgemeines“.	
* Uhren-Ausstellung in der Urania 112. 164. 194. 249. 686	
* Umriss-Fräsmaschine	446
* Unruhe mit federnden Kreuzschenkeln	252
* Unruhen mit veränderlichem Trägheitsmoment	85
* Vaucanson's mechanische Ente	136
* Verbindungskloben für Leitungsdrähte, neue	305
* Wächter-Kontroll-Uhr, neue	650
* Weckeranlage, vom Barometerstande abhängige, elektrische	335
* Wecker-Taschenuhr „Victoria“	109
* Wecker „Universal“	445
* Windfang mit selbstthätiger Regulierung der Umdrehungsgeschwindigkeit	547
* Winke für Anfänger zur Anlage und Reparatur elektrischer Leitungen	274
* Winkelvertheiler: siehe „Zehntelsekundenzeiger“.	
* Zehntelsekundenzeiger an gewöhnlichen Cylinderuhren	8
* Zeit-Stromschliesser: siehe „Elektrische Uhr“.	
Zentrifugal-Pendel, Aufhängungsfeder für	421
* Zifferblätter: siehe „Aufsetzen“.	

Aus der Werkstatt

* Abrunden, das, der Unruhzapfen	89. 195
* Amboss zum Ausbeulen der Babywecker-Gehäuse	196
* Amboss zum Aus- und Eintreiben der Cylinder-spunde	253
Arbeitsunterlagen, praktische	548
Auffrischen angelaufener Silberwaaren	280
Auffrischung von Sammt	423
* Aufschneiden von Trauringen: siehe „Kreissäge“.	
* Ausbeul-Zange: siehe „Zange“.	
* Babywecker-Bügel, Zange zum Festschrauben der	392
* Babywecker-Gehäuse, Amboss zum Ausbeulen der	196
* Bohrmaschine, Schnell-	392
* Bügelspann-Zange	9
* Cylinderspunde, Amboss zum Aus- und Eintreiben der	253
* Doppel-Schraubenzieher für besondere Zwecke	651
* Drehstift, Reform-	32
Elfenbein, Bleichen von gelb gewordenem	548
Entfernen abgebrochener Stahlstücke aus anderen Metalltheilen auf chemischem Wege	62
Federende, nochmals das äussere	89. 142. 423
* Federhaus am Zapfenrollstuhl	224
Feile oder Schmirgelscheibe?	547
Ferroxydin	650
* Fräsmaschinen zum Spalten von Zeigerwellen	365
* Gehäuse-Amboss für Babywecker-Gehäuse	196
* Gravirblock	89
* Gravirscheibe, Hoffmann's	688
* Kasten für Federsortimente: siehe unter „Allgemeines“.	
* Kreissäge zum Aufschneiden von Trauringen	113
Löthen eines Trauringes	62
* Lupe „Matador“ mit schrägem Augenrand und Ventilation	651
Marmor, Reinigung von	423. 548
Messing, Färbung von: siehe unter „Vermischtes“.	
Messinstrument für optische Gläser	392
* Mess-Stäbchen zum Messen von Wellenhöhen, Fassungen u. s. w.	9
* Mitnehmer mit Exzenter-Hebel	583
* Oelnapfchen in Pyramidenform	687
Oxydiren von Stahlgehäusen: siehe „Ferroxydin“.	
* Reform-Drehstift	32

Reinigung von Marmor	423. 548
* Remontoir-Platten, Werkzeug zum Abschrauben der	337
Sammt, Auffrischung von	423
Schleif- und Abziehsteine, neue	514
Schmirgelscheibe, Feile oder	547
* Schnell-Bohrmaschine	392
* Schraubenzieher mit Gesperr: siehe „Stutzuhren-Schraubenzieher“.	
* Schraubenzieher mit Gradeintheilung zum Reguliren von Chronometerunruhen	616
Silberwaaren, das Auffrischen angelaufener	280
* Spannkloben, praktischer	548
Sphärometer: siehe „Messinstrument“.	
Stahl, Prüfung von: siehe unter „Vermischtes“ (Werkzeugstahl).	
Stahlstücke, Entfernen abgebrochener: siehe „Entfernen“.	
* Steinfassungen, fertige	279
* Steinfass-Werkzeug „Perfection“, amerikanisches	62
* Stutzuhren-Schraubenzieher mit Doppel-Gesperr	651
* Trauringen, Aufschneiden von: siehe „Kreissäge“.	
Trauringes, das Löthen eines	62
Unruhzapfen, nochmals das Abrunden der	195
* Verbindungsschlösschen „Matador“	449
* Verfahren, die Zeigerwelle im Minutenradtrieb fester gehend zu machen	479
Vernickelung, eine blanke	687
* Werkklemmen	253
* Werkzeug zum Abschrauben der Remontoir-Platten	337
* Werkzeug zum Festhalten der Federwelle beim Aufsetzen des Stellungszahns	514
* Zange, Bügelspann-	9
* Zange zum Abheben der Stutzuhren-Zeiger	616
* Zange zum Anspannen und Abnehmen der Bügelringe	307
* Zange zum Ausbeulen der Gehäuse-Mitteltheile	142
* Zange zum Festschrauben der Babywecker-Bügel	392
* Zange zum Verschieben der Graham-Ankerpaletten	337
* Zapfen, das Abrunden der	89
* Zapfenrollstuhl mit Federhaus zur Rückwärtsdrehung der Mitnehmerrolle	224
* Zeigerwellen festgehend machen: siehe „Verfahren“.	
* Zeigerwellen, Fräsmaschinen zum Spalten von	365

Sprechsaal

Akkordlöhne: siehe „Stücklöhne“.	
Androiden und Automaten, die	225
Angriffe des Vereins Leipzig	548
Anker ohne Steine: siehe „Taschenuhren-Anker“.	
Anpreisung von Taschenuhren durch den Turnverein Triberg	615
Beitrag zur wirtschaftlichen Erkenntniss, ein	63
Bügel, verschraubte	225
Elektrische Bahnen — eine Gefahr für Uhren-Reisende	280
Freiburger Aktiengesellschaft, zur Gründung der	548
Gehilfenfrage, zur	197
Kost und Wohnung im Hause, nochmals	652
Reibung im Eingriffe, gleitende oder rollende	583
Stücklöhne in der Uhrmacherei	423. 479
Taschenuhren-Anker ohne Hebesteine	63
Taschenuhren, unberechtigter Vertrieb von, durch Lotterie u. s. w.	651
Taxiren unter dem Werthe, gehässiges	583 652
Turnverein Triberg, Anpreisung von Taschenuhren durch den	615
Uhrmacherschule, die Gehilfen und die	338
Uhrmacherschule, eine Lanze für die	365
Uhrmacherschule, nochmals die	392. 393
Unberechtigter Vertrieb von Taschenuhren durch Lotterie u. s. w.	651
Verschraubte Bügel	225
Zwangsinnungs-Versammlung, eine	514

Vermischtes

Abgelehnte Zwangsinnung	11
Absolute Stille, es giebt keine	309
Aenderungen an Wechsell	654
Aktien-Gesellschaft für Uhrenfabrikation, Lenzkirch	228
Aluminium als Stromleiter	549
Amerika in der Schweiz	515
Anklage wegen Hehlerei	142
Arbeiter-Kolonie, londoner	198
Aufklärung zweier Todesfälle	549
Aus Dresden	393