

- Auszeichnung (Thurmuhrenfabrik von Bernh. Zachariae) 334.  
Augsburger Standuhr, alte 334.  
Arithmetische Aufgabe 357; Lösung 366.  
Apparate, die, von Philipp Reis 398.  
Betrachtungen über die zur Bewegung einer Taschenuhr nothwendigen Kraft 331.  
Bildungswesen, gewerbliches, in der Schweiz 53.  
Briefe mit Werthsachen nach der Türkei 227.  
Diamant, der, als Schneidwerkzeug 310.  
Deutsche Uhrmacherschule zu Glashütte 142, 198, 286.  
Einwirkung des Phosphors auf Kupfer und dessen Legirungen (Phosphorkupfer) 131.  
Edelmetallwaarenfabrikation in Württemberg 1885 179.  
Exkursion der Schüler der Deutschen Uhrmacherschule zu Glashütte nach Dresden und Moritzburg 198.  
Erscheinung, merkwürdige, bei magnetischer Wirkung 206.  
Fabrik Leipziger Musikwerke 182.  
Frankfurt a. M., aus dem Jahresberichte der Handelskammer auf das Jahr 1885 182.  
Färben der Metalle, neueste Fortschritte im 318.  
Ferglas-Medaillon, auch als Lupe zu benutzen 182.  
Gold- u. Silbermünzen, die neuen russischen 14.  
Genossenschaft der Uhrmacher im westlichen Schlesien 86.  
Gefangen in einem Thurmuh-Zifferblatt; aus dem Englischen übersetzt von Hermann Busch in Hull 373.  
Gelbbrennen des Messings 109.  
Glashütte, aus 334.  
Geheimnisvolle Uhr von M. Cunge in Paris 414.  
Hooke, Robert 415.  
Hochmuth Ludwig's XIV. 374.  
Innungsausschuss der vereinigten Berliner Innungen 403.  
Innungsgesetz, vom neuen 14.  
Inschrift, eine schöne, für eine Thurmuh 150.  
Jahresuhr für meteorologische Zwecke 150.  
Kitt für emailirte Zifferblätter auf Uhren 150.  
Konkurrenz der Kabel-Gesellschaften 187.  
Kabel, neues, zwischen Frankreich und Amerika 190.  
Kometen, zur Beobachtung der neuen 102.  
Kupfer-Produktion 102.  
Kunstwerk, ein, von Annet Pardoux 3.  
Legirung, die sich beim Erkalten ausdehnt 54.  
Licht, das elektrische, und die Astronomen 414.  
Leitung eines elektrischen Stromes durch die Berührungsstelle zweier Metalle 230.  
Maschinen-Ausstellung in Stockholm 1886 206.  
Mittel zur Reinigung alter Gefässe, Alabaster- und Marmorgegenstände 14.  
Metallsäge, neue 54.  
Metall-Putzseife 54.  
Metall-Putzlappen 86.  
Magnetisirte Uhren 246.  
Messing schwarz zu färben 326.  
Nützlichkeit der Haustelegographie 205.  
Oberrheinische Gewerbeausstellung in Freiburg (Baden) im Sommer 1887 374.  
Preis von 3000 Frank für die Konstruktion eines Apparates, welcher die Temperatur eines erwärmten Raumes auf Entfernung anzeigt 294.  
Patentstatistik, zur 318.  
Pendelschlagzähler, elektrischer 326.  
Priorität, die, in der Erfindung des Telephons 398.  
Pfuschen, in das Handwerk 30.  
Preisausschreiben über Bronze- und Messing-Legirungen 86.  
Preisausschreiben über Erfindung eines Instrumentes zur Verbesserung des Hörvermögens 86.  
Pariser Weltausstellung 1889 102, 387.  
Pendeluhr für die Peterskirche in Rom 125.  
Preisausschreibung zur Hebung der Uhrenindustrie in der Schweiz 134.  
Platin und Fluor 198.  
Prozess, aus dem, gegen Prof. Alexander Graham Bell 221.  
Reinigen verquickter Goldsachen 75.  
Rost von nickelplattirten Gegenständen zu entfernen 91.  
Rechte der neuen Innungen 125.  
Revision des Patentgesetzes 283.  
Reichsinstitut für naturwissenschaftliche Forschung 147.  
Schutzmittel gegen Gefährdung durch Elektrizität 22.  
Seewart, die deutsche 35.  
Schutz gegen übertriebene Reklame 46.  
Sehen, das, in die Ferne mittels Elektrizität 53.  
Silberberg i. Schl., aus 230.  
Schweizerische Uhrenfabrikation 246.  
Schlesien, aus 174, 230, 309, 325.  
Siemens, Dr. Werner 398.  
Thurmuh, die, von Basel 405.  
Taschenuhren-Industrie, Einführung derselben in Preussen durch Friedrich d. Gr. 309.  
Thermo-magnetische Erscheinung, eine 347.  
Transport sibirischen Goldes nach St. Petersburg 190.  
Taschenuhr, nichtmagnetisirbare, für Elektrotechniker 206.  
Uhrmacherschule zu Paris 22.  
Uhrenzoll in Spanien 86.  
Uhdiebstahl in Berlin 102.  
Uebertragung von Kraft durch Elektrizität auf weite Entfernungen mittels dünner Drähte 131.  
Uhrenschmuggel in der Schweiz 174.  
Uhrenagenten-Unwesen, gegen das, in Oesterreich 187.  
Uhrmacherschule in Amsterdam 198.  
Ursache der täglichen Schwankungen des Erdmagnetismus 262.  
Uhrenindustrie, über die, des Schwarzwaldes 389.  
Verdampfbarkeit des Goldes 30.  
Veränderlichkeit der Papierskalen in Thermometern 190.  
Vorsicht bei elektrischen Messungen 270.  
Versilberung auf kaltem Wege 294.  
Versuch, ein magnetischer 326.  
Vergoldung und Versilberung, einfache 398.  
Weltausstellung in Chicago 86.  
Wärmeleitungsfähigkeit der Metalle 222.  
Wirkung von abwechselnder Hitze und Kälte auf Metalle 227.  
Zifferblätter, papierne 38.  
Zifferblätter, elektrisch beleuchtete 318.  
Zollverkehr mit Frankreich 123.

