

Inhalts-Verzeichniss

zum

Jahrgang 1884.

| Leitartikel. | | Seite | | | Seite |
|--|--|--|--|--|---|
| Alte Feinde | | 53 | Federnder Charnierstift für Taschenuhrgehäuse. Patent A. Lange & Söhne. M. Illustr. | | 58 |
| Denkschrift des Centralvorstandes des Allgemeinen Deutschen Handwerkerbundes an den Centralverband der Deutschen Uhrmacher Deutsche Normalzeit | | 101 117 | Galliläi, der Erfinder der freien Hemmung. M. Illustr. | | 136 |
| Gesetz, das, über den Feingehalt der Gold- und Silberwaaren | | 78 | Impermeable, die, oder wasserdichte Uhr. M. Illustr. | | 47 |
| Petition bezw. Einführung der staatlichen Controlle über den Feingehalt von goldenen Uhren | | 45 | Jahresuhr mit einmal im Jahre aufziehendem Geh- und Schlagwerk. M. Illustr. | | 174 |
| Schutzzoll auf Taschenuhren | | 96 | Japanische Pendeluhrn. M. Illustr. | | 94 |
| Allgemeines. | | | Mayerhofer's elektrisches Correspondenz-Uhren-System mit hydro-pneumatischem Betriebe. M. Illustr. | | 144, 151, 159, 166 |
| Bericht des Aufsichtsrathes der Deutschen Uhrmacherschule zu Glashütte über das VI. Schuljahr 1883-84 | | 141 | Mineralöle als Schmiermittel für Uhren. Von M. Benjamin | | 48 |
| Bericht über die 7. auf der Deutschen Seewarte im Winter 1883-84 abgehaltene Konkurrenzprüfung von Marine-Chronometern | | 125 | Neuer Barometer | | 167 |
| Besuch, ein, der Boley'schen Werkzeugfabrik. Von Jos. Hank | | 49 | Neues elektrisches Zeigerwerk von C. Bohmeyer. M. Illustr. | | 11 |
| Der Uhrmacher als Kaufmann | | 39 | Neues Schlagwerk, welches durch das Zeiger- oder Gehwerk der Uhr direct betrieben wird. Patent A. G. Hovde. M. Illustr. | | 70 |
| Deutsche Uhrmacherschule I. 15. 21. 45. 53. 69 77. 85. 150. | | 173 | Neues Viertelschlagwerk. M. Illustr. | | 119 |
| Einladung der Seewarte zur Betheiligung an der Konkurrenzprüfung von Marine-Chronometern | | 125 | Patentirte Taschenweckeruhr. M. Illustr. | | 73 |
| Goldschmiedekunst, die, vor dem 17. Jahrhundert | | 57, 64, 72 | Praktische Winke für schnelle Regulirung | | 128, 135 |
| Konkurrenz-Ausstellung von Flötenwerken in St. Georgen | | 167 | Taschenuhrenfabrikation, die, in Silberberg. M. Illustr. | | 17 |
| Louis Breguet †. M. Ill. | | 31, 38 | Ueber Ansäuerung der Uhrenöle. Von Herm. Koch | | 122 |
| Neue Schulordnung für die Deutsche Uhrmacherschule | | 21 | Ueber das Stimmen und Repariren der Musikuhren und mechanischen Musikwerke. Von J. Wagner | | 152, 159, 176, 183 |
| Personalstand der Uhrmacher des deutschen Reichs | | 133 | Ueber Musikwerke und deren Reparatur. Von C. H. Jacot. M. Illustr. | | 4, 12, 18, 26, 31 |
| Prüfung, die, der Deutschen Uhrmacherschule zu Glashütte | | 61 | Ueber Steinarbeiten in der Uhrmacherei | | 109, 118, 126, 143, 151, 165 |
| Schutz, der, der Erfindung. Von Geh. Berg-Rath R. Klostermann | | 74, 89, 104, 112, 119 | Umwandelung, die, von Uhren mit Schlüsselzug in solche mit Bügelzug | | 183 |
| Ueber die Unification der Zeitangaben in Berlin. Von Prof. Foerster | | 1 | Unabhängig selbstwirkende Krafthemmung für Pendeluhrn und Chronometer. Patent Em. Berg. M. Illustr. | | 104 |
| Uhrenindustrie, die, auf der schweizerischen Landesaussstellung in Zürich 1883 | | 5, 10, 16 | Verbrennen, das, des Eisens und Stahls. Von Prof. A. Ledebur | | 32, 41, 46, 73 |
| Uhrmacherschule, die, in London | | 157 | Verhältnisse zwischen Unruhe, Zugfeder und Spirale. Von Rich. Lange. M. Illustr. | | 3, 9, 15, 23, 29, 39, 46, 54, 62, 69, 81, 103 |
| Ventilation von Arbeitsräumen | | 112 | Vorrichtung zum Schleifen und Poliren der Regulatorpendelscheiben und der Gehäuse für Reisewecker. M. Illustr. | | 47 |
| Technische Abhandlungen. | | | Vortmann's patentirte Stiftenhemmung mit freischwingendem Pendel. M. Illustr. | | 88 |
| Älteste Räderuhr Nürnbergs, die, M. Illustr. | | 24 | Wer brachte zuerst das Pendel für Uhren in Anwendung? M. Illustr. | | 111 |
| Anleitung zur Reparatur von Taschenuhrgehäusen. Von W. Schwanatus | | 26, 32 | Aus der Werkstatt. | | |
| Baumann's patentirte elektrische Pendeluhr mit Schlagwerk. M. Ill. | | 62 | Anfertigen, das, der Fassungen für Granaten, Türkise, Perlen etc. | | 74 |
| Durchgangsfernrohr, das, oder Telescop. M. Ill. | | 174 | Anfertigen, das, von Trauringen | | 74 |
| Einiges über den elektrischen Strom, elektrische Uhren und Haustelegaphen. M. Ill. | | 110, 120, 126, 135, 143, 150, 160, 166, 175, 181 | Apparat zum Herstellen der Firmen auf Uhren | | 50 |
| Einiges über Fernrohre und Telescopen. M. Ill. | | 86 | Beisszange mit auswechselbaren Schneiden | | 167 |
| Elektrische Normaluhr. Pat. Winbauer. M. Ill. | | 40 | Bügelzange | | 121 |
| Elektrische Präcisions-Pendeluhr, die, von M. Hipp. M. Illustr. | | 78, 86 | Einfache Messwerkzeuge beim Eindrehen des Cylinders | | 121 |
| Entgegnung auf den Artikel „Die Mineralöle als Schmiermittel für Uhren“. Von H. Koch, | | 56 | Instrument zum Herausschlagen des Cylinder-Tampons | | 153 |
| | | | Instrument zum Zusammensetzen von Stutzuhren etc. | | 61 |
| | | | Koch's neue verbesserte Wälzmaschine | | 65 |
| | | | Mattschleifen von Stahltheilen | | 81 |
| | | | Mitnehmer zum Rollstuhl | | 129 |
| | | | Neue Räderstreckmaschine | | 183 |
| | | | Neue Stiftenzange | | 34 |
| | | | Neuer Ohrlochstecher | | 42 |
| | | | Neuerung an Bügelauflügen bei Taschenuhren | | 168 |
| | | | Rollstuhl zum Gebrauch ohne Drehbogen | | 34 |
| | | | Schlüssel zum Auf- und Abschrauben des Remontoirplättchens | | 66 |
| | | | Stützvorrichtung beim Abdrehen langer und dünner Wellen | | 58 |
| | | | Ueber das Ausbrechen der Beisszangen, wahrscheinliche Ursachen und möglichste Vermeidung desselben | | 97 |
| | | | Universal-Stichelhalter | | 176 |
| | | | Vorrichtung zum Berichtigen resp. Nachschleifen der Ankerpaletten | | 41 |
| | | | Vorrichtung zum Poliren grosser Zapfen, Ansätze, Facetten etc. | | 88 |
| | | | Vorrichtung zum Schleifen und Poliren schräger Flächen, Kanten und dergl. | | 145 |
| | | | Vorrichtung zur Vergrößerung der Federkraft an Uhrbügeln | | 112 |
| Sprechsaal. | | | Alte Feinde | | 66 |
| | | | Befestigung der Aufziehelle bei Uhren mit Bügelzug | | 129 |
| | | | Bemerkungen über eine unpraktische Gegengesperrfeder bei Regulateuren | | 168 |
| | | | Betrachtungen über den Deutschen Handwerkerbund | | 121 |
| | | | Ein Wort an die Herren Regulateurfabrikanten Eine weitere Aeusserung zur Abschaffung des sogenannten Secunden-Zeigers bei Gewicht-Regulateuren | | 82 153 |
| | | | Hausirhandel | | 42 |
| | | | Rückäusserung einer Uhrenfabrik bezüglich der gerügten Gegengesperrfeder | | 184 |
| | | | Stimme, eine, aus der Schweiz über die geplante Erhöhung des Eingangszolls auf Taschenuhren | | 90 |
| | | | Tauschhandel zwischen Uhrenfabrikanten resp. Grossisten mit Goldwaarenfabrikanten | | 75 |
| | | | Undankbarer Zögling, ein, der Deutschen Uhrmacherschule | | 113 |
| | | | Zustimmung eines Regulateur-Fabrikanten bezüglich Abschaffung des sogenannten Sekundenzeigers bei Gewicht-Regulateuren | | 145 |
| Vereinsnachrichten. | | | Berlin | | 27, 82, 168 |
| | | | Braunschweig | | 34, 130 |
| | | | Breslau | | 177 |
| | | | Dresden | | 13, 98 |
| | | | Göppingen | | 161 |
| | | | Görlitz | | 42, 58, 177 |
| | | | Hamburg | | 42 |
| | | | Hannover | | 67, 106, 161, 184 |
| | | | Leipzig | | 67, 153 |
| | | | Lübeck | | 184 |
| | | | Lüneburg | | 90, 97, 122, 177 |
| | | | Mecklenburgischer Uhrmacher-Verband | | 82, 98, 161 |
| | | | Meissner Hochland | | 90 |
| | | | Mittelfränkischer Uhrmacher-Verband | | 129 |
| | | | München | | 6, 18, 27, 91, 161 |
| | | | Nordwestbömischer Uhrmacher-Verband | | 90 |
| | | | Osnabrück | | 105, 145 |