

104590-

Fortschritte der Physik...



Fortschritte der Physik, die - im Jahre
1845 - Dargestellt von der phy-
sikalischen Gesellschaft zu Berlin. I -
Jahrgang. Redigirt von G. Karsten.
Berlin, 1846. - Druck und Verlag von
G. Reimer. 8°.

I. Abth. die allg. Physik u. Astronomie

I. Jahrgang. 1845. XII. 160l.

II. " 1846. XLVIII. 640l.

1-105. Gearet
0-5 Muz

131-19027

1-2

Magazin
145.



Fortschritte, Die, der Physik im Jahre 1858-62, dargestellt
von der physikalischen Gesellschaft zu Berlin. Redigirt
von O. Hagen.

Berlin. 1860-1864. Georg Reimer. 8°.

XIV. Thrg. 1858. xlviii, 735. l.

XV. " 1859. lxxviii, 806. l. Redigirt von E. Fochmann.

XVI. " 1860. lx, 928. l.

XVII. " 1861. lx, 810. l.

XVIII. " 1862. lvii, 856. l.

N.B. Kék vászonkölesben.

5.

[Tolynakása az egyetemi könyvtárban.]



104590

Fortschritte, Die der Physik im Jahre 1863 — dargestellt
 von der physikalischen Gesellschaft zu Berlin.] Redigirt von
E. Kochmann. XIX — Jahrgang.
 Berlin. 1865 — Georg Reimer. 8°.

- XIX. Thrg. 1863. 1865. LVI, 747. l.
 XX. " 1864. 1867. LXIII, 950. l.
 XXI. " 1865. 1868. LII, 764. l. Redigirt von H. Kiesling und
 A. Kundt.
 XXII. " 1866. 1869. LVI, 584. l. Redigirt von G. Quincke, B. Schwalbe und Wangerin.
 XXIII. " 1867. 1870. LII, 656. l. Redigirt von G. Quincke und B. Schwalbe.
 XXIV. " 1868. 1872. LXVIII, 792. l. Redigirt von B. Schwalbe.
 XXV. " 1869. 1873. LXXVII, 1084. l.
 XXVI. " 1870. 1875. LXXIV, 1021. l.
 XXVII. " 1871. 1876. LXXXVII, 1146. l.
 XXVIII. " 1872. 1877. XCVII, 1296. l.
 XXIX. " 1873. 1878. C, 1289. l.
 XXX. " 1874. 1879. CXII, 1524. l. Redigirt von B. Schwalbe und Neesen.
 XXXI. " 1875. 1880. CV, 1204. l. " " Neesen.
 XXXII. " 1876. 1881. CXVII, 1636. l. " " B. Schwalbe.
 XXXIII. " 1877. 1882. CXVIII, 1675. l.
 XXXIV. " 1878. 1884. CXI, 1391. l. Redigirt von F. Neesen.
 XXXV. " 1879. 1886. CXI, 1504. l.
 XXXVI. " 1880. 1883. CLI, 1250, 634. (Physik d. Erde) l. Redigirt von F. Neesen und B. Schwalbe.

- XXXVII. Thrg. 1881. 1/2. Abth. Redigirt von F. Neesen. 1887. xcvi, 1237. l.
 3. " Physik der Erde. Redig. von B. Schwalbe. 1887. xlv, 788. l.
- XXXVIII. " 1882. 1. " Physik der Materie. Redig. von F. Neesen und E. Rosochatius. 1887. lx, 400. l.
 2. " Physik des Aethers. 1888. xlvii, 761. l.
 3. " der Erde. Redig. von B. Schwalbe. 1888. xlvii, 792. l.
- XXXIX. " 1883. 1. " " Materie. Redig. von E. Rosochatius. 1889. lxvii, 460. l.
 2. " " des Aethers. Redig. von B. Schwalbe. 1889. lxviii, 1055. l.
 3. " " der Erde. 1890. L, 850. l.
- L. Thrg. 1884. 1. Abth. Physik der Materie. Redig. von E. Budde. 1890. Lxv, 538. l.
 2. " " des Aethers. 1890. Lvi, 1058. l.
 3. " " der Erde. Redig. von B. Schwalbe. 1890. Lvi, 920. l.
- L1. " 1885. 1. " " Materie. Redig. v. E. Budde. 1891. Lxvi, 533. l.
 2. " " des Aethers. 1891. L, 896. l.
 3. " " der Erde. Redig. von B. Schwalbe. 1891. Lxviii, 1113. l.
- LII. " 1886. 1. " " Materie. " " E. Budde. 1892. Lxx, 602. l.
 2. " " des Aethers. 1892. Lxviii, 820. l.
 3. " " der Erde. Redig. v. B. Schwalbe. 1892. Lxxvii, 1177. l.
- LIII. " 1887. 1. " " Materie. " " E. Budde. 1893. Lxvii, 585. l.
 2. " " des Aethers. 1893. Liii, 936. l.
 3. " " der Erde. Redig. von Assmann. 1894. Lvi, 815. l.

22

— — — 1 Redigirt von Richard Bornstein (1/2 Abth.), Rich. Assmann (3. Abth.).

Braunschweig. 1894 — Friedr. Vieweg und Sohn. 8°.

- LIV. Thrg. 1888. 1. Abth. 1891. Lxii, 479. l. } Egybekötve.
 2. " " Lxv, 809. l. }
 3. " " Lxix, 771. l. } 17 köt.

(Lxiii, 15.) 1891-1895. (LIV. 1.) 1893-1894. (LIV. 2.) 1895-1894. (LIV. 3.) 1897-1895.

X

Namenregister nebst einem Sach-Ergänzungsregister.
Bd. XXI (1865) bis XLIII (1887) unter Berücksichtigung der in den
Bänden I - XXI enthaltenen Autorennamen. Bearbeitet von
B. Schwalbe. Berlin. 1897. 1898. M. Reimer. 8°. VII, XXII, 1094. L.

(Reg. 1. Hälfte) 1151-1897.
(" 2 ") 682-1898.

- XLV.** Thrg. I. Abth. Physik der Materie. 1895. LXVIII, 580.l. }
 1889. 2. " des Aethers. " XLIX, 821.l. } Egybekötve.
 3. " " der Irde. " LVII, 793.l.
- LVI.** " 1. " " Materie. 1896. LXVII, 523.l. }
 1890. 2. " des Aethers. 1897. XLIV, 781.l. }
 3. " Kosmische Physik. 1896. LIV, 780.l.
- LVII.** Thrg. 1891. 1. Abth. Physik der Materie. 1897. LXIV, 418.l. }
 2. " " des Aethers. " LXII, 752.l. }
 3. " Kosmische Physik. " LXI, 621.l. }
- LVIII.** " 1892. 1. " Physik der Materie. 1898. LXVII, 449.l. }
 2. " " des Aethers. " LXIII, 778.l. }
 3. " Kosmische Physik. 1897. L, 597.l. }
- LXIX.** " 1893. 1. " Physik der Materie. 1895. LXIX, 562.l. }
 2. " " des Aethers. " LIV, 900.l. }
 3. " Kosmische Physik. " LXIV, 727.l.
- L.** " 1894. 1. " Physik der Materie. " LXXXIII, 600.l. }
 2. " " des Aethers. 1896. XLV, 853.l. }
 3. " Kosmische Physik. 1895. LI, 716.l.
- L1.** " 1895. 1. " Physik der Materie. 1896. LXXII, 510.l. }
 2. " " des Aethers. " LXIII, 843.l. }
 3. " Kosmische Physik. " LIV, 686.l.
- LII.** " 1896. 1. " Physik der Materie. 1897. LX, 476.l. }
 2. " " des Aethers. " L, 820.l. }
 3. " Kosmische Physik. " LXV, 531.l. }

(XLV. 1.) 368 - 1895.	(LXIII. 1.) 445 - 1897.	(LXIX. 1.) 197 - 1895.	(L1. 2.) 149 - 1897.
(" 2.) 198 - 1896.	(" 2.) 1926 - 1897.	(1. 2.) 1958 - 1895.	(L1. 3.) 132 - 1897.
(" 3.) 181 - 1896.	(" 3.) 1724 - 1897.	(2. 1.) 181 - 1896.	(LII. 1.) 1926 - 1897.
(LXVII. 1.) 1764 - 1896.	(LXVIII. 13.) 1284 - 1898.	(2. 2.) 1647 - 1896.	(" 2.) 157 - 1898.
(" 3.) 1942 - 1896.	(" 2.) 1685 - 1898.	(L1. 1.) 1023 - 1896.	(" 3.) 1048 - 1897.

LIII. Thrg. 1897. 1. Abth. Physik der Materie. 1898. LXXIII, 573. l. }
2. " " des Aethers. 1898. LII, 912. l. }
3. " Kosmische Physik. 1898. LXV, 566. l. }

LIV. " 1898. 1. " Physik der Materie. 1899. LXXVII, 694. l. }
2. " " des Aethers. 1899. LIII, 984. l. }
3. " Kosmische Physik. 1900. LXIII, 586. l. }

LV. " 1899. 1. " Physik der Materie. 1900. LXXXVIII, 693. l.
2. " " des Aethers. 1900. LIII, 935. l.

3. " Kosmische Physik. 1900. LXIII, 544. l.

~~LVI.~~ LVI. " 1900. 1. " Physik der Materie. 1901. XXXVI, 357. l.
2. " " " Aethers. " LII, 794. l.
3. " Kosmische Physik. 1901. LXVIII, 472. l.

~~LVII.~~ LVII. Red. von Karl Scheel (1-2. Abth.); Richard Assmann (3. Abth.).

LVII. " 1901. 1. " Physik der Materie. 1902. XXXIX, 421. l.
2. " " des Aethers. " LXIV, 810. l.
3. " Kosmische Physik. " LVIII, 610. l.

Namen-Register nebst einem Sach-Ergänzungsregister zu den Fortschritten der Physik Band LXIV (1888) bis LIII (1897). Unkor

(LIII. 1.) 1507-1898.

(" 2/3). 411-1899.

(LIV. 1.) 1236-1899.

(" 2). 103-1900.

(" 3). 1619-1900.

(LV. 1). 1310-1900.

(LV. 2/3). 261-1901.

(LVI. 1/2/3). 1624-1901.

(" 2). 2023-1901.

(LVII. 1). 2484-1902.

(" 2). 3003-1902.

(" 3). 2847-1902.

Mitwirkung von E. Schwalbe bearbeitet von G. Schwalbe. 1903.

XVIII, 1044. l.

(Namen-Reg. Bl. 44-53) 1301-1903.

LVIII. Thrg. 1902. 1. Abt. Physik der Materie. 1903. L 2, 496 l.

2 " " des Aethers. 1903. LIV, 905 l.

3. " Kosmische Physik. 1903. LXVIII, 680 l.

LIX. " . 1903. 1. " . Allgemeine Physik. Akustik, Physikalische Chemie. 1904. L XVIII, 691 l.

2. " . Elektricität und Magnetismus, Optik des gesamten Spektrums, Wärme. 1904. LXVII, 675 l.

3. " . Kosmische Physik. 1904. LXIII, 581 l.

LX. " . 1904. 1. " . [Allgemeine Physik. Akustik, Physikalische Chemie] 1905. L 465 l.

2. " . [Elektricität und Magnetismus, Optik des gesamten Spektrums, Wärme] 1905. L II, 810 l.

3. " . [Kosmische Physik] 1905. LXIV, 638 l.

LXI. " . 1905. 1. " . Allgemeine Physik. Akustik, Physikalische Chemie. 1906. XXXIX, 670 l.

2. " . [....] 1906. L 2, 714 l.

3. " . [....] 1906. LXII, 658 l.

LXII. " . 1906. 1. " . [....] 1907. XXXIX, 714 l.

" . 1906. 2. " . [....] 1907. LXII, 727 l.

" . 1906. 3. " . [....] 1907. LXI, 641 l.

(LVIII.1). 1611-1903. (LIX.1) 316-1904. (LX.2) 527-1905. (LXI.3) 607-1906.

(" 3). 1838-1903. (LIX.2) 359-1904. (LX.3) 84-1906. (LXII.1) 432-1907.

(" 2). 2039-1903. (LX.1) 436-1904. (LXI.1) 394-1906. (LXII.2) 480-1907.

(" 1). 470-1905. (LXI.2) 495-1906. (LXII.3) 632-1907.

- LXXXIII. Jahrg. 1907. i. Abteilung. Allgemeine Physik, Akustik, Physikalische Chemie. 1908. LXXXIV. 614 l.
2. " Elektrizität und Magnetismus, Optik des gesamten Spektrums, Wärme. 1908. LXXXIV. 741 l. 100 k 71.06. fl.
3. " Kosmische Physik. 1908. LXXXV. 604 l.
- LXXXIV. " 1908. i. 1. " L..... 1909. LXXXII. 573 l.
2. " |..... 1909. LXXXIII. 678 l.
3. " Kosmische Physik. 1909. LXXXIV. 604 l. 1909. LXXXV. 678 l., 1. lev., 590 l.
- LXXXV. " 1909. i. 1. " L..... 1910. LXXX. 507 l.
2. " |..... 1910. LXXXIII. 654 l.
3. " Kosmische Physik. 1910. LXXXVII. 1. lev., 584 l.
- LXXXVI. " 1910. i. 1. " L..... 1911. LXXXVIII. 485 l.
2. " |..... 1911. LXXXIX. 758 l.
3. " Kosmische Physik. 1911. LXXXVIII. 686 l.
- LXXXVII. " 1911. i. 1. " L..... 1912. LXXXIV. 544 l.
2. " |..... 1912. LXXXVIII. 755 l.
3. " Kosmische Physik. 1912. LXXX. 650 l.
- LXXXVIII. " 1912. i. 1. " L..... 1913. LXXX. 499 l.
2. " |..... 1913. LXXV. 2. 789 l.
3. " Kosmische Physik. 1913. LXXXVIII. 717 l.

(LXXXIII. i.) 1910 - 1908. (LXXXV. 3) 589 - 1909. (LXXXV. 3) 977 - 1911. (LXXXVIII. 3) 3381 - 1913.

(LXXXIII. 2) 456 - 1908. (LXXXV. 1) 616 - 1910. (LXXXVII. 1) 739 - 1912

(LXXXIII. 3) 623 - 1908. (LXXXV. 2) 460 - 1910. (LXXXVII. 2) 1438 - 1912.

(LXXXIV. 1) 425 - 1909. (LXXXV. 3) 937 - 1910. (LXXXVII. 3) 2526 - 1912.

(LXXXIV. 2) 513 - 1909. (LXXXV. 1) 673 - 1913. (LXXXVII. 1) 2476 - 1913.

(LXXXIV. 2) 836 - 1911. (LXXXVII. 2) 3005 - 1913.

LXIX. Jahrg. 1913. 1. Abt. [.....] 1914. XXXII, 187 l.

2. " | | 1914. 2, 816 l.

3. " . Kosmische Physik. 1914. LVIII, 582 l.

LXX. " 1914. 1. " [.....] 1915. XXVIII, 431 l.

2. " | | 1915. XXIII, 664 l.

3. " . Kosmische Physik. 1915. XXIV, 430 l.

LXXI. " 1915. 1. " [.....] 1916. XXVIII, 424 l.

2. " | | 1916. XXXV, 544 l.

3. " . Kosmische Physik. 1916. LI, 562 l.

LXXII. " 1916. 1. " [.....] 1917. XXVIII, 432 l.

2. " | | 1917. XXXIV, 497 l.

3. " . Kosmische Physik. 1917. 2, 508 l.

LXXIII. " 1917. 1. " [.....] 1918. XIV, 227 p.

2. " | | 1918. XIX, 270 p.

3. " . Kosmische Physik. 1919. XXIV, 276 p.

Redigiert von Karl Scheel (1-2. Abth.) ; Reinhard Füring (3. Abth.)

LXXIV. " 1918. 1. Abt. [.....] 1919. XVI, 208 p.

2. " | | 1919. XX, 288 p.

3. " . Kosmische Physik. 1919. XX, 243 p.

Urmaree veri: Physikalische Berichte.

(LXIX. 1) 1815-1914. (LXX. 1) 373 - 1915. (LXXI) 350 - 1916 (LXXII. 1) 309 - 1917.

(" 2) 2074 - 1914. (" 2) 904 - 1915. (" 2) 60 - 1916. (LXXII 2-3) 3680 - 1918.

(" 3) 162 - 1915. (" 3) 202 - 1916. (" 3) 587 - 1917. (LXXIII-LXXIV) 1323 - 1922.