

Zeittafel

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Elemente der Mathematik (Beihefte zur Zeitschrift)**

Band (Jahr): **3/4/5 (1948)**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

ZEITTADEL

- 1707 (15. April) Geburt in Basel.
1720 (9. Oktober) Immatrikulation an der philosophischen Fakultät der Universität Basel.
1723 (29. Oktober) Immatrikulation an der theologischen Fakultät der Universität Basel.
1724 (8. Juni) Magister der philosophischen Fakultät der Universität Basel.
1727 (5. April) Abreise von Basel.
1727 (17. Mai) Ankunft in Petersburg.
1730 Professor der Physik an der Petersburger Akademie.
1733 Professor der Mathematik an der Petersburger Akademie.
1733 (27. Dezember) Verheiratung mit Katharina Gsell.
1735 Verlust des rechten Auges.
1736 Erscheinen der « Mechanik ».
1738 Erscheinen der « Rechenkunst ».
1741 (25. Juli) Ankunft in Berlin.
1743 Entdeckung der Knickformel.
1744 Gründung der Berliner Akademie.
Direktor der mathematischen Klasse.
1745 Erscheinen der « Grundsätze der Artillerie ».
1747 Erscheinen der « Göttlichen Offenbarung ».
1748 Erscheinen der « Introductio ».
1749 Entdeckung der achromatischen Linse.
1753 Erscheinen der Arbeiten über Turbinenbau.
1755 Erscheinen der « Differentialrechnung ».
1758 Entdeckung der Polyederformel.
1766 (9. Juni) Abreise von Berlin.
1766 (17. Juli) Ankunft in Petersburg.
1768 Erscheinen der « Lettres à une princesse allemande ».
1768-1770 Erscheinen der « Integralrechnung ».
1769-1771 Erscheinen der « Dioptrik ».
1770 Erscheinen der « Algebra ».
1771 Staroperation des linken Auges. Erblindung.
1773 Tod der Gattin Eulers.
1776 Wiederverheiratung.
1783 (18. September) Tod.