

Verzeichniss der für die Bibliothek der Schweiz. Naturf. Gesellschaft eingegangenen Geschenke

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1852)**

Heft 255-257

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

Verzeichniss der für die Bibliothek der Schweiz. Naturf. Gesellschaft eingegangenen Geschenke.

Von Herrn R. Wolf in Bern.

1. Rahn, J. H., Teutsche Algebra. Zürich 1659. 4.^o
2. Sarrazin, N. J., Opusculé sur les matiéres les plus importantes en mathématiques. Pont-à-Mousson 1816. 8^o.
3. Westphal, Leben, Studien und Schriften des Astronomen Joh. Hevelius. Königsberg 1832. 8^o.
4. Verhandlungen der schweiz. gemeinnützigen Gesellschaft. 32ster Bericht. Aarau 1851. 8.
5. Müller, zur Therapie der syphilitischen Krankheiten. Bern 1852. 12^o.
6. R. v. Graffenried, Arithmetica logistica. Bern 1619. 4^o.
7. Goumoëns, A. Fr. de, De systemate nervorum sciuri vulgaris. Bernæ 1852. 4^o.
8. Coulvier-Gravier, Recherches sur les étoiles filantes. Paris 1847. 8^o.
9. Diderot, Mémoires sur différents sujets de mathématiques. Paris 1748. 8^o.
10. Simesen, Grundriss der elementaren Algebra. Altona 1841. 8^o.
11. Girtanner, Chr., Fragmente über J. J. Rousseau. Wien 1782. 8^o.
12. Breitschwert, J. L. C. v., Johann Keplers Leben. Stuttgart 1831. 8^o.
13. Battierius, J. J., Vita Jacobi Bernoullii. Basileæ 1705. 4^o.
14. Adams, J. C., An explanation of the observed irregularities in the motion of Uranus. London 1846. 8^o.
15. Buzengeiger, C., Differenzial-Rechnung. Ansbach 1809. 4^o.
16. Gruson, J. P., L. Mascheroni's Gebrauch des Zirkels. Berlin 1825. 8.
17. Arneth, A., System der Geometrie. Stuttgart 1840. 8^o.
18. Schulze, J. C., Ebene Dreieck-Messkunst. Berlin 1794. 8^o.
19. Jolly, Ph., Anleitung zur Differential- und Integral-Rechnung. Heidelberg 1846. 8^o.
20. Oettinger, L., Lehrbuch der gesammten Geometrie. Freiburg 1838. 8^o.
21. Bourdon, Application de l'algèbre à la géométrie. Seconde édit. Paris 1828. 8^o.
22. Märker, Fr., Theorie der Parallellinien. Meiningen 1839. 8.
23. Gräf, K., Der Satz von der Winkelsumme des Dreiecks ohne Hülfe der Parallellinien bewiesen. Rudolstadt 1837. 8^o.
24. Busse, Fr. Th., Formulæ linearum subtangentium ac subnormalium etc. Lipsiæ 1798. 8^o.

25. Schubert, Peurbach und Regiomontan, die Wiederbegründer einer selbstständigen und unmittelbaren Erforschung der Natur in Europa. Erlangen 1828. 8^o.
26. Bonnet, Contemplation de la nature. 2 Tom. Lausanne 1770. 8^o.
27. Bohnenberger, Beschreibung einer Maschine zur Erläuterung der Gesetze der Umdrehung der Erde um ihre Axe, etc. Tübingen 1817. 8^o.
28. Soldin, Ueber die Diätetik des kindlichen Alters. Bern 1851. 8^o.
29. Hell, M., Drei neue Sternbilder, die als ewige Denkmäler Georg III. und F. W. Herschel am gestirnten Himmel errichtet werden sollten. Wien 1789. 8.
30. Hessling, Versuch einer Theorie der Parallellinien. Halle 1818. 8^o.
31. Schweikart, Die Theorie der Parallellinien, nebst Vorschlag ihrer Verbannung aus der Geometrie. Leipzig 1807. 8^o.
32. Hoffmann, Kritik der Parallel-Theorie. 1 Thl. Jena 1807. 8^o.

Vom Herrn Redactor.

Alex. Skofitz, Oesterreichisches botanisches Wochenblatt. I. Jahrgang. Wien 1851. 8^o.

Vom naturhistorischen Verein der preuss Rheinlande und Westphalens.
Verhandlungen. Ster Jahrgang, 3tes und 4tes Heft. Bonn 1851. 8^o.

Von Herrn Siegfried in Zürich.

1. Vierzehnte Verhandlung der technischen Gesellschaft in Zürich. 1851. 8.
2. Neujahrsstück der naturforsch. Gesellschaft in Zürich. 53stes Stück.

Von der Gesellschaft von Freunden der Naturwissenschaften in Wien.

1. Naturwissenschaftliche Abhandlungen herausgegeben von Haidinger. 4ter Band. Wien 1851. 4^o.
2. Berichte über die Mittheilungen von Freunden der Naturwissenschaften in Wien. 7ter und letzter Band. Wien 1851. 8^o.

Von der physik.-medicin. Gesellschaft in Würzburg.
Verhandlungen. 2ter Band. Erlangen 1852. 8^o.

Von der naturhistorischen Gesellschaft zu Nürnberg.
Abhandlungen. 1stes Heft. Nürnberg 1852. 8^o.

Von dem Herrn Verfasser.

1. Massalongo, Conspectus floræ tertiaræ orbis primævi. Patavij 1852. 8^o.
2. Massalongo, Sopra le piante fossili dei terreni terziarj del Vicentino. Padova 1851. 8^o.

Von dem naturforschenden Verein zu Bamberg.
Erster Bericht. Bamberg 1852. 4^o.

