

## Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

### Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

### Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

- Heitz P. und Haebler K., Hundert Kalenderinkunabeln, 1905.  
 Herz N., Geschichte der Bahnbestimmung, 1888.  
 Joecher Chr., Gelehrtenlexikon, 1750.  
 Kästner Abr., Geschichte der Mathematik, 1797.  
 Khautz Konst., Versuch einer Geschichte österreichischer Gelehrter, 1755.  
 Kink R., Geschichte der Universität zu Wien, Wien 1854.  
 Koch M., Geschichte der Erfindung der Buchdruckerkunst, 1841.  
 Krackowitzer F., Geschichte der Stadt Gmunden, 1900.  
 Lindhagen A., Der xylographische Kalender des Johannes von Gmunden. Arkiv för Matematik, Astronomi och Fysik, Stockholm, XIII. Bd. (1917).  
 — Die Neumondtafel des Robertus Lincolnensis, Arkiv, XII. Bd. (1916).  
 — Länge und Alter des Mondes in den Kalendarien des Mittelalters, Arkiv, IX. Bd. (1914).  
 Müller J., Der Astronom Johannes von Gmunden, Anzeiger f. Kunde d. deutschen Vorzeit, 25. Bd. (1878).  
 Pillwein B., Der Astronom Johannes von Gmunden ist weder aus Oberösterreich noch aus Unterösterreich gebürtig, Linz 1836.  
 Riccioli Giov. Batt., Almagestum novum, 1651.  
 Schönleben J., Sexagena doctorum Viennensium.  
 Sotzmann I. D. F., Die xylographischen Bücher eines in Breslau befindlichen Bandes, Serapeum, 3. Jahrg. (1842).  
 Stammller W., Deutsche Literatur des Mittelalters, II. Bd., 1931.  
 Tabulae codicum manuscriptorum in Bibliotheca Palatina Vindobonensi osservatorum Vindobonae 1864 ff.  
 Tannstetter G. (Collimitius), Tabulae eclipsium Georgii Peuerbachii, Wien 1514.  
 Tilmer Friedr. und Mitterdorfer Sebast., Conspectus historiae universitatis Viennensis.  
 Vossius G., De quatuor artibus popularibus, 1640.  
 Weigel F. und Zestermann A., Anfänge der Buchdruckerkunst, 1866.  
 Wiener Jahrbücher der Literatur, 41. Bd. (1828).  
 Wolf R., Geschichte der Astronomie, 1877.  
 Zach F., Astronomische Correspondenz, Bd. XI.  
 — Monatliche Correspondenz, Bd. XVIII (1808) u. Bd. XIX (1809).  
 Zinner E., Verzeichnis der Handschriften des deutschen Kulturgebietes, 1925.  
 — Geschichte der Sternkunde, 1931.  
 — Leben und Wirken des Johannes Müller von Königsberg, genannt Regiomontan, 1938.  
 — Entstehung und Ausbreitung der coppernicanischen Lehre, Sitz.-Ber. d. phys.-chem. Sozietät zu Erlangen, 1943.