

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

in 12. gleiche spacia, oder Theil/ welche ich will unzas
 oder Vnzen nennen/ vnd abermal ein Vnz noch in 12.
 Theil/ die ich haarbret heisse/ vnd nur meistentheils dem
 Augenmaaß nach genommen werden / wer nun seinen
 Vercksbuch (oder auch länger Maaß / wanns gleich
 anderthalben Schuch oder mehr were) also hat außge-
 theilt vnd zugericht/ der hat auch die Fundament- oder
 Grund-Linien / auß welcher allerley Sonnen-Vhren/
 wie bald hernach folgen wird / mögen ausgerissen wer-
 den.

Doch will ich den günstigen Kunstliebenden Leser/
 hiemie zum Eingang zuvor erinnern/ daß alles/ was in
 nachfolgendem Bericht von Sonnen-Vhren mit Exem-
 peln erkläret ist/ allein von der Elevatio Poli 49. Grad
 soll verstanden werden/ dergleichen in Francken/Nürn-
 berg / vnd andern vilen Orthen zu finden. Auf daß
 aber auch andere Liebhaber dieser schönen Kunst in
 Teutschland disen Bericht ihnen mögen nutz machen/
 seynd hieben auf andere Polus-Höhe / etliche Tafeln/
 vnd deren sechserley (auß der Trigonometria, oder
 Doctrina Triangulorum gerechnet) darauß die seni-
 ge/ so vnter solchen Polushöhe wohnen / die Ziffer oder
 Zahl mögen nehmen/ vnd ihre Sonen-Vhren darnach
 aufrichten/ findet aber jemand seine elevationem oder
 Höhe des Poli nit gerad in der Tafel/ so nemme er die/
 so der seinigen am nechsten ist. Als Stuttgart hat die
 Polus-Höhe 48. Grad / 41. Minuten / darumb kan
 man ohn allen Irrthum die Tafel auf 49. Grad gerech-
 net/