

Seitenstetten, Benediktinerstift, Cod. 46 [heute: Cambridge/USA, Harvard University, Houghton Library, MS Typ 43]

[Rudolf Kapeller-Maximilian Pampichler]: Codicum Manuscriptorum Bibliothecae Seitenstettensis Tom. I (Cod. 1-200) (handschriftlich) [um 1800], 81.

Cod. XLVI. n. 3.

87.

Asprologus im 12ten Jahrhundert. Prima astronomischn
Schrift ist Johans von Heilbronn im 13ten Jahr
1377, im 14ten Joh. a. 1477 oder 1478 mit den
Lambert, Leuten a. Gantis oder mit Anthon
Johansberger. Johans.

Cod. XLVI. ^{deest}
Chartac. Fol. 50r. 15.

1.
4. 77.

Completitur

J.

Jo. de Gmunden
Scripta astro-
nomica.

Opera astronomica Joannis de Gmunden, que sunt
sequentia:

Tabula Planet.

A. Tabula de Planetarum motibus, et luminarium
eclipsibus ad Meridianum Viennensem. Incipit: "Ta-
bula conversionis annorum et mensium in prima
secunda tertia et quarta".

Practica Tabu-
lar.

B. Practica tabularum astronomiarum. Incipit:
"Sequitur practica precedentium tabularum, in qua
talem servabo ordinem".

Tab. Stell. fixar.

C. Tabula stellarum fixarum seu que sunt semper
in imaginibus signorum coli et de quibusdam que sunt
extra imagines. Hujus tabula nec Heilbroner Hist.
Mathes. p. 498. nec Khauz Gschicht. Anst. p. 90.
nec Spallater Script. Univ. Vien. P. I. p. 126. meminere.

de Sphera solida.

D. Tractatus de Sphera solida. Incipit: "Totius
Astronomia speculationis radix et fundamentum".
In fine: "Capitulum tractatus de compositione et
utilitatibus Sphera solida".

de Compos. Turcheti.

E. De compositione Turcheti. Incipit: "Si vis componere
turchetum". Finit: "Sagax lectos, per se facile in-
veniet ex dictis". Etiam de his duobus tractatibus

Seitenstetten, Benediktinerstift, Cod. 46 [heute: Cambridge/USA, Harvard University, Houghton Library, MS Typ 43]

[Rudolf Kapeller-Maximilian Pampichler]: Codicum Manuscriptorum Bibliothecae Seitenstettensis Tom. I (Cod. 1-200) (handschriftlich) [um 1800], 82.

82.

Cod. XLVI, n. 2.3.

- Silent predicti Authores.
- Compos. Astrola.
bi
Compos. novi Quadr.
Utilit. novi Quadr.
de arte metrica.
de ponderibus
- G. Compositio Astrolabij. De hac Krautz et Heilbronner l. 2.
H. Compositio novi Quadrantis. Incip. "Compositurus no-
vum Quadrantem accipe" etc. In fine: "Et sic est finis
hujus compositionis novi Quadrantis Anno Dni M cccc x
iii in die Scti Ciriaci mris.
- H. Utilitas novi Quadrantis. Incip. "Utilitates novi
Quadrantis breviter et lucide colligere utile visum
est." In fine: "Et sic finis practicae Quadrantis."
- F. Tractatus de arte metrica. Incip. "Iste tractatus
vocatur ars metrica."
- K. Tract. de ponderibus. Incip. "Cum scientia de pon-
deribus sit." videtur mutilus.

Practica Geo-
metria.

2.

Practica Geometria. Incip. "Quantitatem aliquam
mensurare." In fine legitur: "Explicit practica
Geometria ordinata per reverendum virum Ma-
gistrum dominicum de Clarasio."
De hoc dominico de Clarasio nullibi quidquam
reperi.

Tabula equa-
tionum domot.

3.

Tabula equationis domorum ad Viena. Incip. "Nota
tabulam equationis domorum sic compones."
De Joane de Gmunden fusius agit Krautz loc. cit.

Seitenstetten, Benediktinerstift, Cod. 46 [heute: Cambridge/USA, Harvard University, Houghton Lib

Österreichische Akademie der Wissenschaften, Institut für Mittelalterforschung, Abteilung Schrift- und Buchwesen: manuscripta.at -
Mittelalterliche Handschriften in österreichischen Bibliotheken

Permalink: manuscripta.at/?ID=27400