

Campanus de Novare (12..-1296)

Country:	Italie
Language:	latin
Birth:	12..
Death:	1296
Note:	Astronome. - Mathématicien, commentateur d'Euclide
Variants of the name:	Campanus Novariensis (12..-1296) (<i>latin</i>) Giovanni Campano (12..-1296) (<i>italien</i>) Campano da Novara (12..-1296) (<i>italien</i>) See more
ISNI:	ISNI 0000 0003 5430 8943

Table of content

<i>Occupations</i>	1
Auteur du texte (5)	2
Auteur du commentaire (2)	3
Traducteur (2)	3
Autre (1)	3
<i>Pages in data.bnf.fr</i>	3
Related authors	3
This page in data.bnf.fr lab	4
<i>Sources and references</i>	4
Link to the main catalogue	4
Sources	4
Variants of the name	4

Occupations

[Auteur du texte](#) | [Auteur du commentaire](#) | [Traducteur](#) | [Autre](#)

Auteur du texte (5)

- **Tetragonismus idest circuli quadratura per Campanum, Archimedes Syracusanum atque Boetium**
mathematicae perspicacissimos adinuenta
None:[Reprod.]
Material description:1 microfilm
Note:Note : Texte en latin contenant un texte trad. du grec ancien en latin. - Date d'éd. du microfilm provenant d'un catalogue d'éditeur. - Réunit : "Campani viri clarissimi tetragonismus idest circuli quadratura Rome edita cum additionibus Gaurici" ; "Archimedis Syracusani tetragonismus" ; "Quadratura circuli secundum Boetium"
Edition:Cambridge (Mass.) : Omnisys , [ca 1990]
Auteur du texte:Archimède (0287-0212 av. J.-C.), Boèce (0480?-0524), Campanus de Novare (12..-1296)
Éditeur scientifique:Luca Gaurico (1476?-1558)
Link: [catalogue](#) , [Visualize the document in Gallica](#)
Gallica: <https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k590992>
- **Tetragonismus idest circuli quadratura per Campanum, Archimedes Syracusanum atque Boetium**
mathematicae perspicacissimos adinuenta
None:[Reprod.]
Material description:1 microfilm
Note:Note : Texte en latin contenant un texte trad. du grec ancien en latin. - Date d'éd. du microfilm provenant d'un catalogue d'éditeur. - Réunit : "Campani viri clarissimi tetragonismus idest circuli quadratura Rome edita cum additionibus Gaurici" ; "Archimedis Syracusani tetragonismus" ; "Quadratura circuli secundum Boetium"
Edition:Cambridge (Mass.) : Omnisys , [ca 1990]
Auteur du texte:Archimède (0287-0212 av. J.-C.), Boèce (0480?-0524), Campanus de Novare (12..-1296)
Éditeur scientifique:Luca Gaurico (1476?-1558)
Link: [catalogue](#) , [Visualize the document in Gallica](#)
Gallica: <https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k590992>
- **Campanus of Novara and medieval planetary theory**
Material description:25 cm, XXI-492 p., pl
Note:Note : Publications in Medieval science. 16. _ Bibliogr. pp. 453-465. Index
Edition:Madison, London, University of Wisconsin press , 1971
Auteur du texte:Campanus de Novare (12..-1296)
Traducteur:Francis S. Benjamin (1915-1973)
Link: [catalogue](#)
- **Geometria speculativa Thome Bravardini recogliens omnes conclusiones geometricas studentibus artium & philosophie aristotelis valde necessarias simul cum quodam tractatus de quadratura circuli noviter edito. Elementale geometricum ex euclidis geometria a Joanne Voegelin Haulpronnensi ad omnium mathematices studiosorum utilitatem decerptum**
Note:Note : Nom de l'éditeur d'après l'explicit des éditions antérieures. - Le texte de la quadrature du cercle est celui de Campanus de Novare : « quodam archiepiscopo ordinis fratrum minorum ». - Le texte de Jean Voegelin suit l'édition de Strasbourg (1529), avec la même épître à Georg Tanstetter, dont la date a été modifiée (Vienne, 1er septembre 1530). - Fleurons, lettrines (dont « G » de l'ancien matériel de Jean Cornillau) et caractères (R 80) attribuables à Jean Bignon, dont on ne connaît pas d'impressions signées entre 1522 et 1531
Sources : Renouard, ICP, III, 1995
Sources : G. Molland, Geometria speculativa : Latin text and English translation with an introduction and a commentary, 1989. - G. Molland, « An Examination of Bradwardine's Geometry », Archive for History of Exact Sciences, 1978, p. 113-175
Edition:Paris : [Jean Bignon ?] : Regnault Chaudière , 4 octobre 1530
Auteur du texte:Thomas Bradwardine (1290?-1349), Campanus de Novare (12..-1296), Johannes Voegelin (1500?-1549)
Éditeur scientifique:Pedro Ciruelo (1470-1560?)
Imprimeur-libraire:Jean Bignon (imprimeur-libraire, 14..-15..), Regnault Chaudière (14..-1554?)
Link: [catalogue](#)

- [Geometria speculativa Thome bravardini recoligens omnes conclusiones geometricas studentibus artium & philosophie aristotelis valde necessarias simul cum quodam tractatu de quadratura circuli noviter edito](#)

Note:Note : Nom de l'éditeur à l'explicit. - Le texte de la quadrature du cercle est celui de Campanus de Novare : « quodam archiepiscopo ordinis fratrum minorum ». - Imprimé par Jean Marchant d'après l'adresse au colophon : « in campo gaillardii ». - Deux états du colophon : « 1511 Marcii » ou « 1511. 6. Marcii ». - Schémas mathématiques

Sources : Renouard, ICP, II, 31

Sources : G. Molland, *Geometria speculativa : Latin text and English translation with an introduction and a commentary*, 1989. - G. Molland, « An Examination of Bradwardine's Geometry », *Archive for History of Exact Sciences*, 1978, p. 113-175

Edition:Paris : [Jean Marchant] : Jean Petit , 6 mars 1511

Auteur du texte:Thomas Bradwardine (1290?-1349), Campanus de Novare (12..-1296)

Éditeur scientifique:Pedro Ciruelo (1470-1560?)

Imprimeur-libraire:Jean Marchant (imprimeur-libraire, 14..-15..), Jean Petit (14..-1540)

Link: [catalogue](#)

Auteur du commentaire (2)

- [Éléments de géométrie](#)
Traité mathématique en 13 livres, couvrant la géométrie plane, l'arithmétique et la géométrie dans l'espace. - Certaines éditions comprennent un 14e livre dont l'auteur est Hypsiclès et un 15e livre dont l'auteur est inconnu
- [Euclidis... Elementorum geometricorum lib. XV, cum expositione Theonis in priores XIII a Bartholomaeo \[Zamberto\], veneto, latinitate donata, Campani in omnes et Hypsiclis,... in duos postremos. His adjecta sunt Phaenomena, Catoptrica et Optica, deinde Protheoria Marini, et Data. Postremum vero opusculum de levi et ponderoso, hactenus non visum, ejusdem autoris. \[Philippus Melanchton praefatus est.\]](#)
Material description:In-fol., pièces liminaires et 587 p., fig.
Edition:Basileae : J. Hervagius et B. Brand , 1558
Auteur du texte:Euclide (0323-0285 av. J.-C.)
Auteur du commentaire:Campanus de Novare (12..-1296)
Link: [catalogue](#)

Traducteur (2)

- [Éléments de géométrie](#)
Traité mathématique en 13 livres, couvrant la géométrie plane, l'arithmétique et la géométrie dans l'espace. - Certaines éditions comprennent un 14e livre dont l'auteur est Hypsiclès et un 15e livre dont l'auteur est inconnu
- [\[De speris libri tres\]](#)
None:[Reprod.]
Material description:1 microfilm
Note:Note : Titre forgé. - Texte en latin trad. du grec ancien. - Date d'éd. du microfilm provenant d'un catalogue d'éditeur. - Ouvrage sans p. de titre. Ms.
Edition:Cambridge (Mass.) : Omnisys , [ca 1990]
Auteur du texte:Théodose de Tripoli (01..-01.. av. J.-C.)
Traducteur:Campanus de Novare (12..-1296)
Link: [catalogue](#) , [Visualize the document in Gallica](#)
Gallica: <https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k595205>

Autre (1)

- [De sphaera \(1230\)](#)
Traité d'astronomie. - Éd. princeps en 1472

Pages in data.bnf.fr

Related authors

Authors related to Campanus de Novare (12..-1296)

This page in data.bnf.fr lab

Campanus de Novare (12..-1296) in the data.bnf.fr Labs pages

This experimenting space presents innovating visualizations of data.bnf.fr data: diagrams, timelines, maps. This data is available and freely usable (Open license), in RDF or JSON.

Sources and references

Link to the main catalogue

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb124917005>

Sources

Documents by this author : Campanus of Novara and medieval planetary theory : "Theorica planetarum" / ed. with an introd., English transl. and comment. by Francis S. Benjamin, Jr and G. J. Toomer, 1971

Ouvrages de reference : GDEL : Campanus de Novare
Clavis SGL : Campanus. Iohannes Campanus Novariensis
PMA : Campanus, Johannes
Biogr., Italie, v. 17 : Campano da Novara
Larousse 19e s. : Campanus
LCNA 1987-1994 : Campano, da Novara, d. 1296

Catalogues de la BnF : BN Cat. gén. : Campano (Giovanni)

Variants of the name

Campanus Novariensis (12..-1296) (*latin*)

Giovanni Campano (12..-1296) (*italien*)

Campano da Novara (12..-1296) (*italien*)

Campano Novarese (12..-1296) (*italien*)

Campanus (12..-1296) (*latin*)

Johannes Campanus (12..-1296) (*latin*)

Campanus de Novaria (12..-1296) (*latin*)

Campanus of Novara (12..-1296) (*anglais*)

Giovanni Campano (12..-1296) (*italien*)

Giovanni da Novara (12..-1296) (*italien*)

Jean Campano (12..-1296) (*français*)

Johannes Campanus (12..-1296) (*latin*)

Johannes de Novaria (12..-1296) (*latin*)

Johannes Lombardus (12..-1296) (*latin*)

Johannes Novariensis (12..-1296) (*latin*)