

ARC 40792/13-115
med. D. aie sannus, philosopho qui seculi istud
parabilis; qui quicquid est humane, sive magni-
tudinis, sive voluptatis, sive glorie, pro ea una
veri scientia, & nuda virtute, bonaque publico,
contempsit, gratianaque ea nomine & invidiam
cujusunque eadem habuit loco. Vir animo
magno, ingenio subtilissimo, spiritu ac-
cerino, diligentia non aliter, quam per-
severantem, imminuenda, per motum Islam
finienda, qui humane rationis munia
ad esquisitas regulas revocabit, ialchemy
licetque certitudinem in physica nr
introducere conatus est, nihilque liber-
tate recte serviendo philosophica gaudiis
duxit. magnum est aliorum modum
novissi & sui. docuit mathematica Giespa
Rostochii, medicinam Helmstedti: in
Hamburgensi denique Lyceo Redor &
professor mallos annos, amplissima
cum laude exstit. uxorem, quam duxerat
prosternit, sine liberi ibidem amicis
Decepit morte placida, & sine ulla querela,
natus annos LXX, anno Christ. 1657

D. 23 Sept. jul. roba, sepultusque in Templo
Divi Iannis, amico benevolentissimo,
& collegae B. M. merito ~~perire~~ posuit
michael Kirschenius, phil. & med. D.
in gymn. Hamb. Math. pp.

Festinans usq; pium, sed tristis trauersus
& gallico & ipso effuso: dat vix. Vix
placuisse illi in h. t. carmina puerilius
& puerilium l. II. p 107-119 abgabens
autem sum auctoritate epilogum, quod Kirschen
inter et beliis dei g. foliis hexastichis

Zungius in victiminator, coram ~~comitatu~~ instans,
Zungius, inicti scutator aenigi veri
maximus, his oculis, hoc fuit opari
Abdita mens, ardent, subtilis omnibus
solicitam, vultu reprobata ipsa sao
Immensum cui sive datum est, huic nulla patentur
Euge sajus, nunquam, quod cupit, omne cepit.

2
A. Oppositorum etiam operarum Opifex

1. Disp. de naturali dei cognitione, prof. M. Joh. Stekere
proposita, Rostochii 1606. 4°
2. Genera empirica. hat s. auf legum vobis, ~~et~~ Lysimus
erwähnt nunc 6° 1669 Hamb. in 4°, wird aber bezweifelt; zuerst
1627 zu Rostock 2° von autor falsch; dann mit nunc 4° wird nur
prof. adolph Tassis sumt. 1642 in 1649; ~~hanc~~ vi. haendig ofur
Vnde i. factzall, mit ~~hanc~~ vii. nunc Aufsicht aus no 4 der Drift;
und ab 1688, von ~~hanc~~ viii. Drift sprüngt hin, mit dem Prof. Jung
De laude Mathesos und den von ~~hanc~~ vii. hanc sprüngt
geomatris diagrammata. ~~hanc~~ viii. Catt. ait nunc dicitur, Vnde
folguntz unvollständi. si fäst den Titel. In Rost. viii. und
pot. v. Cat. ist ~~hanc~~ vii. auf ausfallen. nunc mit ~~hanc~~ viii. aufzugeben,
D. z. f. genauer. Et wird aber nunc fäst wenig sprüngt
abgrenzen werden, und so wird man weiß ob es noch nunc seoy
für sprüngt in ~~hanc~~ viii. Bibliothek vi. Haec von Erfurt
in ~~hanc~~ viii. folgt, welche die Geometria gesetz, nicht
~~hanc~~ viii. hat den Titel ~~hanc~~ viii. aufzugeben, welche die Geometria gesetz, nicht
denn, weil die Geometria auf ~~hanc~~ viii. gesetz, sondern auf ~~hanc~~ viii.
ausfallen, gleichsam durch ~~hanc~~ viii. gefällt werden. In de Ober-
pädagog. pot. f. vii. ist bestrebt, viii. Cat. ~~hanc~~ viii. auf dicitur dicitur vi
haben, u. wenn Placius rufus, soll al. ipsi ~~hanc~~ viii. zugestellt sagen.
3. Disputationes tres: De naturali scientie constitutione, Hamb.
1632. 4°
4. Disputatio de stoicheori geometrica. Hamb. 1634. 4°. breviter
sobald ausgeführt. In de alibi wird fäst gegen P. Remond
vertheidigt in R. videlicet.
5. Disp. de necessitate propositionum nominatum, Hamb. 1636. 4°
Rebroud war Prof. Hagemeier aut Hamb. aufsprüngt in Kais.
Rat.
6. Disp. prima, de naturali scientie principiis Hamb 1636. 4°
7. Disp. de physicis quibusdam syllogismis, demonstratione
speciem pro se ferentibus, Hamb. 1637. 4°. Respondens war
Reinold. Blomius aut Hamb. aufsprüngt fäst Kais.-Pfalzgraf
in König Oppenheim Minister
8. Trias questionum physicorum de natura vel corporum materia
& forma Hamb. 1637. 4°. Legum Tripletta nō in vi Laien 1642. 12°
Disquisitio accuratior in Jung's Triadem e ~~accusata~~ nicht
Collicius, misericus.
9. Exercitationes tres proto-physicae, Hamb 1637 & 38. 4° (off. Sperling jun.)

10. disp. de proportionibus coincidentibus Hamb. 1637. 4° ³
 unde usi sunt ydyllofors. Logik besprochen. Et sic discepta
 sed non satis. Tunc p. argumentis, non in n. justum non
 satis argumentum sufficiunt proponit.
11. demonstraciones materiee prima & forma substantialis
 ex ales eroris peripateticis, in gratiam physices studi-
 orum. excerptae. Hamb. 1638. 6°
- 12 logica Hamburgensis, h. e. institutiones logice, in usum
 scholae Hamburgensis compiensa, & sex libris comprehensae.
 Hamb. 1638. 8°. In i° quaeritur ab auctor dividitur
 genitio & scissio abrundat. 1681 uero videlicet non ~~anno~~ anno
~~1680~~ post. Vagabundus aperte. Tu nunc vnde uero sic
 huius. Enip logik acquisitus, und auf die zelle ~~schule~~ daff ~~schule~~ et
~~stolze~~ ~~futtem~~ ~~motto~~ dicitur: logican Socrates dicit;
 Plato except. aristoteles aplaudit, Pangius explicat
13. de stylo sacrae literarum, & poetarum N. T. Graecis
 nec non de hellenis & hellenistica dialecto, doctissi-
 morum quondam, tam vetis veteris quam recentioris
 aevi scriptorum sententia, (sic collectio lib. 1639. 4°
 von J. Ruyssen tot den Storck abz. ydyllofors)
14. Disput. de aristocracia Hamb. 1641. 4° (vid. Lect. Catal. in
 Hamb. 1641. 4°)
15. Disp. de democratia, Hamb. — 4° (Otto Speer. Jun)
16. Disp. I de genere logice. Hamb. 1641. 4°. (R. Speer. war
 frif wordijnsatz aus Hamb. Logik R. Licent. u. uspijsknecht)
17. Disp. duce de principiis corporum naturalium Hamb. 1642. 4°
18. Disp. III de mutatione corporum naturalium aristote-
 lica, contra Averroem & Zaratella. Hamb. 1642. 4°.
 respond. war, Dr. Joh. Mollicchius, doc. auct. discursum.
19. Disp. de pseudaxomatice aristotelico lib 1. phys. Tit
 50 & 56: in omni genere uno una prima est con-
 trarietas = Hamb. 1642. 4° (R. Speer. war Caspar
 Wettwmann aus Hamb. uspijsknecht Log. R. Licen-
 tial i. Tutor.)
- 20 Disp. de definitione motus aristotelica, Hamb. 1643. 4°
 (R. Speer. war Beopf. Varenius out Alzey)
21. Analysis logica trileminte uanda rodigiens physice
 R. Speer. war Caspar Wettwmann
22. Analysis logica, apparentis demonstrationis, lib VI.
 acc. oaf. aristotelis c. 32. expresse. Hamb. 1652. 4°
 R. Speer. Martin Fogel)

4
V. Programmae 23 adis. de axiomatibus physicis Hamb. 1652. 4.

De latrone mathe-
eos, nich.

deutrx

Kirstenii, Prof. i. Druckrift, gegen den Hamb. gen. Ristus, 1637 oder 38
illius oratione

proemium 2. hanc brevis in de tactica et fortitudine
auspicii. 1. wolfg. Bratichi, giescer 1614. 8°, mit dem
Hamb. 1655. i. woffr. in de 1688 in des Fausti prof. augustinum Pufelli
volumen continet de Drift et arti gali Blasius 1644. 12. 3. arti gali
empirica (sag No 2) magdeburg 1621. 4°.
mit abdruck

3. I. M. Lutheri brüderig. Verneigung an den Augs-
winkel in Reissfranck allor Neth in Dantland,
IP ein frist. Melius auctrixt und falsch toller;
mit einem Aufzug der Helveti et J. Jungii.

B was prima et secundum praecolumbus

1. nomenclator latinus-germanicus. in usum
scholae Hamburgensis editus, Hamb. 1659. 8. i.
opus nesciun, aber win Hallens in Theatrum.
K. Pfeudon T. I. c. 9 p. 379 zeigt von Paracels.

2. doxoscopice physice minoris, seu isagogae physicae
doxoscopica, in qua praecepsae opiniones, in physica
possim recepta, breviter quidem sed accuratissime,
examiantur, ex receptione & distinctione ~~M. F. H.~~
M. (artin) F. (agelius) H. (amburgensis) cuius annotationes
res quoddam accidunt. Hamb. 1662. p. 1679 wird
Inhalt aufzugeben nicht unter dem veralteten Titel: prece-
pse opiniones & augenzigt, und als Aufzug ~~Jungius~~
Jungii Harmonica & isagogae physicoscopica, ~~per~~ pri-
mogenitum est quoniam ista mass non dum horum
gabri prof. Vogelius, Prof. H. Hamb. sagi entrect. Et ista
praeceps, ~~Loyd~~, quod de falso deo Drift in de Horat
au. pro 1. Urk. vnde tot de autor de falsoabilitate definition
in falso falso sit pugna. Pro de rebus Theologis de 2. Urk. inde
Drift in dogmatibus de his in de falso auctoribus
infolge; in de 2: 3. editione zeigt es mit verlatus Drift
fons, win pofe man in den bisher eugenobus Drift de
falsum in falso falso falso habet, pugnat ehe, win die
physik turc de critico und auf ~~de~~ falso falso falso
definitionem zu begründen for. Krauzofen die allgemeinen
annotationes, und am Oft. folgen die besuches von ~~Loyd~~
mochof führt das Buch und verlatus Drift in Polyhistor L. II. c. 2. § 11 und

D.

Leontius au. 1652. c. 4. 8°. Drift. in den Vergleich
cum Rauens reform. et apostolica Doxoscopia P. H. seit. 1. usi. parvost.

F

- 5
3. observationes de stella mirabili A. 1596 primus
vita, 24 hamb. 1647 & 48 editio eiusdem cum vs Samuel
Reyfer in prius Disp. de precipuis seculorum
superiorum phenom: c. 3. p. 9 quibus frant
engab.
4. Harmonica Theoretica, comprehendissime & op-
tima methodo, sonorum & sonorum proportionis
& dissoniarum instrumentorum rationem,
hoc exhibens ac demonstrans; e m. autoris
edita a Joh. Vogelio, prof. Hamb. Hamb. 1675
4°. quodam tempore cum ^{preciosis} opinionibus physicis,
abv. def. 1679, 4°.
5. Isagoge Phytoscopica, ex mssis recensita, & moribus
quibusdam, sub finem adjectis, illustrata a Joh. Vogel-
io, Prof. Hamb. Hamb. ~~a 1679~~ 1680. scripta suceptibus
Testamenti Jurgiani ab. 1675. 4°. In quodam aut-
eagn cum preciosis opinionibus physicis, nro-
mim abv. def. 1679. In 27 hamb 1654 in Primal
Colligium ubi super grammaticam, mo Inuenit sic p. 1679
in Paragrapho de medicina pflaunz, Dnllp. g. = in
quod vunder. Magnius est de hoc Colligium uis
magistri Cathi, gab es p. 1679, neplam, de F. R.
Bunkius, Cognacensis in Hamb. Sic auctor
Cath, sic heringeb. p. 1679, atque hinc huc
est easq; confidit erat. In quod dicit
Bunkius was, in Colligio p. 1679
Opimum nomen p. 1679, s. id man. dux
dixi nomen p. 1679, p. 1679, tamen. Leib-
witz in monach. salzburg (in Joh. Graze Ecard
~~Romanorum~~ Dnllp. 1679) scribit in de nos
ipm daflyt monach. apil 1701 p. 1679 & 1679
Epistola de methodo botanica: Joachim Jungs
qui ad alto nuperino seculo floruit, vir inter
eius seculi doctrina principes numerosas, in
phytoscopica sua isagoge postuma, que ex-
qua est iugis meditationum ejus tabula,
eleganter docuit discernere & apte nominibus
exprimer foliorum figuram, quod videt natu-
ram in his ad maximas & discrimina do aptis-
simas descendere varietates. Id nunc viri docto-
ris non infeliciter, falso, & transeunt ad folia
florum. Auf Joh. Ray, in prius Historia Plan-
tarum T. 1. l. 1. c. 9 legg. infra dicitur quod
sufficit dic mofford, quoniam p. 1679, non a p. 1679

6. Fasciculus schedarum, inscriptus germanica lectione, e MSS collectus. antiquis robus, frumentis, grana, granis von Joh. Vogelius, Hamb. 1685. 4. f. nisi autem quis ait proposito unde plenum, Cuius, Ob. Dant., Lund. Gallo-Hant. Quis viola, quibus conuictus, nufas, vel quod dix manuus understandit.
7. Schedarum fasciculus, inscriptas mineralia, von Joh. Bruck gradualiter in eisdem locis, von Joh. Vogelius granis gallo Hamb. 1689. 4.
8. Physionica, seu doctrina de motu loculi, e MSS per Hecker siveam — adjectis diagrammatis figurisque corpori insculptis, edita Hamb. anno circiter 1689. 4. f. in quoque abridi ratione ab anno 1699. 4. am fidei. In IV Yolis de opercula math. mes Joh. Wolph. Tassius, fructu granis, von Joh. Balck. Mentz III. prof. de mag. Joh. Jacob. In ~~the~~ philosophical transactions anno 1669. April p. 147 b. 145 annoque binis die transiungit facinus in diebus Yoli de malorum in gross. Da ist herv. ^{also} facinus non nufas, sed granis war, so wie in fidei in Natura, in Anglia auf anderem Weise, ^{so wie} ~~in~~ ⁱⁿ die Bacon operis ~~Cadwille~~, ~~in~~ ⁱⁿ Leland generali post. Auf Leibniz responsum refutat et binis in locum Theoria motus abstracti p. 33. also non verba affirmatae fuisse in Gallo. Und Koenig der Druck begeht in Joh.
9. Historia vermium, e MSS Schedis B. autoris a Joh. Vogelio alias viri praecelsis, fideliis eruta, et eruditis obi, quantum per obviciensem calamitatem licuit, communicata a Joh. Garne, med. D. R. poliastro Hamb., Hamb. 1691. 4. Und ist ein generis in ~~the~~ ^{spurium officium} bracuus, non nisi brigandus et genos in Vogelius granum alius contineat, da in grande Yoli de Gallo by den oben nufas Granis entomographatum. Et scilicet in Cuius conuictus und Contrafusca in 1695 ubi in Yolis. Und ob ahi in Druck postissa, et non den Granis gallo, non nufas, in Hypsomedon = grata ad 5. II polyhistoris p. 132 (bracuus) spurius duximus nufas non mit annis eas nufas satis expedita. Und ist in antiquis de 16f. non nufas.
- ^{c. II}
meopt ~~de~~ brevifl. spicula & brach. Auguri lib. de motu nocturno, quem decipulorum aliq. editioni paratum servat. Urgit hanc rehunc Angli, a quibus magne pungit estimatur. Et putare vir sublimis opus inveni, qui naturalem rerum causas accinationi, quam vulgo Naturae factum, oculo inspectat, ac nulla ad mathematicas leges recruebat. (Polyh. c. VI. §6.)

quod in libro deo VI. memor. philos. reviv. p. 280
in T. I. Dias. Biographia secundum VIII. ad. 23. Sept. 1057
wurde ipsa ex scriptis, & dis part. de notionibus
secundis, de demonstracione trivernia, de
definitionibus, de forma substantiali, de loco
Aristotelis lib. 3. de caelo t. 66. de figuris
locorum repletis, de relationibus; et istab
nicht aufzunehmen, ob / in alle von iher frustione.

C Augenblicke von hanc

in grätsch's Kiel Reptilien ist der Name brand unbekannt

1. art protanoeetica, in proto noemata usque, sive
notiones irresolubiles, omnia resoluta, ab ipso
inventa quaevis, & ad erroris quosvis de legendis
solideque refellentis utilissima.

2. Doxoscopia physicae majoris. ^{Expo} Damulius
nun Kiel Cuvier's zoologisch, Kiel Augenblicke v. J. J.
d'Orbigny N. 269. foliorum von Fogel abgedruckt, ¹⁸⁷⁸ ⁱⁿ
Kaijou. Misantli Mass., in Catalog p. 48 (augusti)

3. Definitiones & assertiones physicae. ^(Voll und) ~~dictiones~~

4. assertiones de anima ~~absolute~~ (in Begriffen)

5. These physicee, qib: Jacobæo, Franconii Burgesotio
aliusque, oppositæ. ~~dictiones~~ (Begriffen)

6. assertiones physicee. absolute (in Begriffen)

7. doxoscopia physice varice aristotelis. & Diuam per
natekicæ physice sectarum, cramatitarum sive Alexan-
drorum, & morphitarum, sive Averroistarum (quos
inter fac. Zarabella eminet) ~~dictiones~~ (unvollständig)

8. Fasciculus doxoscopiam, complectens sporadicam opini-
onum physicarum. Gal. ^{late} Coef. Scaligeri, Fac. Scheg-
kii, Joh. Lud. Harenreuteri, Chrysost. Castelli, Franc.

Ivaresii, Pet. Fonsecae, Franc. Toleti, Gal. Coef. Clau-
dini (de Putredine). Franc. Vallesi &c

9. Fasciculus similis de opiniorib. physicis Joh. Tornelli,
J. magisi, Dan. Rererti, Hartw. Winkelmanni &c
doxoscopia Galenica

10. animadvers. pacce in Galileum. Rev. Casserum & Pet
Gassendum — 11. Doxoscopia logicee, quæ logicam
naturam, & preceptum nobilissimum ejus partem, Epi-
stemonicam, & a variis tricis expedientem, naturi
majestati suæ reddidereat

Für den vorliegenden
nun die organischen
arten figuris effectori
boreo genauer glauben
würde, die anderen be-
sonderen, daß die mehr
anfangs untersucht unter-
suchten Formen nicht mehr

in de unius auctiōe v. and. Fröling p 357 pag
ab hib̄ aut. Nec hactenus lucem videt, forsas
nec videbit, omnium nostris seculi in id elabo-
randa longe ceteroquin apud eum Roach, fungi
heretica seu analysis.

F. de Cimbra litterata
Tom II. vnde Weland
^{fundit ad} ~~quae~~ fabulosa est abe. dum Appollonius saxonicus vive locorum plena-
arbitur in sapientia etiam fonsque fangi adhibet
curat. In galle annis
anno 1641, nuper
Wolfgang Weland auct. habens
indus, hoc ipsu in dico
verbis dicitur quisque
vobis in anno 1641 aut-
emissa workis.

27. Appollonius saxonicus vive locorum plena-
arbitur in sapientia etiam fonsque fangi adhibet
Wolfgang Weland auct. Verderen, Disciplina
succincta irreparabiliter an. 1641 dicit
foperi affecto, exceptio (contra) Cimbra litterata
Tom III. Weland)

28. Notæ quædam ad Renati Castrii geometram
29. Opera cylometricæ, conica & regu reliqua ge-
ometrice. — 30 Compendium geometrice
numerose. — 31 Arithmetices augmenta &
Trigonometria normalis. — 32 decimus liber Euclidis
generaliter propositus, & animadversiones
in ETIOXII ejusdem. — 33. Statica, Loco
statica & Hygrometria, magno obserua-
tum numero locupletatae. — 34 Geometria
Centobarycis inservient. — 35 Catalogus Stellarum
fixarum egregie emendatus, ex quo globis pluri-
mæ sunt adscribendæ, si omni numero abso-
luto optatus, etiam que serenis notibus
solis clare videntur. — 36. Astrogue Stellarum
in planum projecti characteres commodius
queant dignosci, & retinari firmius, ad geo-
graphicam tabularum instar excipitali
interque se mutuo coherentes. — 37 obseruata
varia astronomica & lectiones sphaerometricæ.
38 Geographia generalis, Geographia recentior,
germania, Asia, Palaestina, Africa regne qua-
duor; rei non schedisata geographica de
Tauri montis rebus accurate perquisitis;
Colonisque Graecorum & romanaum. 39 Chrono-
logica, speciālīque Chronologia romana
& grecia, 40 Lectiones munitiose — 41 Obser-
vations optice vel potius photoscopice.
42 Specimina Scientia literis in dulciora con-
templatione,

43. Specimina matthesos atomisticæ, Ley Chytor

rhopicee, (singularis in proximatis lateris
scientie) & Leptothicee. 44. Lexicon
mechanicum affectum mechanicae Quæstus,
in qua & de nodis ac lagulis agitur.
46. artificia & opificia talorum, vitri-
norum, insectorum, cornifrangorum, &c
47. chronodidica sive Automataria. 48.
Fasciculus quo varitas detecta astrologia,
49. demonstratio logice subtilissima
alioque observationes novæ de Conse-
quentiis, Notionum differentiis & affectis
ribus. Homonymiarum speciebus & ad
significationem, genuina demonstratio
indole, per quam differentias specificas
indagandi methodo, oratione interna
ab externa ubique curiosa disjungendo,
Prædicamentis & scholis relegandis, pro-
dicabilibus suis denudatis ambiguitatibus
reformandis, modum tricis in explicabi-
libus cum suppositionibus ejiciendis, Syl-
logismus solo instituende analysi revo-
nitrice, controversiisque faciendis, non
sufficiente, sed ad vocandis Dianœis
aliis, & que, ac syllogismus, experientie
internæ superstructas, ant sophistica con-
trahenda, ac disputanda facillima redi-
enda de; Regimen libri logice. Nonnulla
sunt quilibet ita posse augeri at in magnis
excedent volumen 50 libredæ didactico
& Hermetico Dianœas. (condamnatione
dinem redacted) 51. Logica physiologica
(fin. 1700) Iason lilius in lib. Bibliog. ex d. m.
gottof. Thomasius qm. Kuru long. Capitulum, p. 4
52. phys. & didact. auctores Physici.
53. definitiones physicas reflexivas & recte
syndacrilicas. Syndacrisis physica. Demonstratio.
54. Theoria textarum admirabilis, modo sciendi
physica inservias. 55. observations de corpo-
ribus & similaribus. 56. observations tempe-
raturæ, aeris, ignis, dixivii, maris, aëris

Fürst. Aufh. fol. 100v
beginnen unter Autograph des
Fam. Logist qm. frumentarius
Soplar. hauß warden.

Platz, auf wissenschaftl
grundsatze, als im vorhergeh.

viri, fermenti, sebi, crete &c 57. Observations
de fossilibus, eorumque locis, & lapidibus in genere.
58 Dictionarium doctinasticum metallurgicum
chymicum. 59 Fasciculus meteorologicorum.
60 Observations varii generis de plantis. 61
Hosti botanici. 62. Lectiones & disputationes
phytoscopice. 63 Botanica putavina. 64
geponica & ampelargica 65 Schade Zoolo-
giae, tam generalis, quam specialis, historian,
suppositantes. 66 Introductio in physicam
Cuadern 20. 67 instrumentorum 67 al-
phabetum consonans phisice contemplans.
68 Logica medica & historia medica. 69 Obser-
vations pauca chymicae. 70 annotata de
philosophia practica. 71 Theses ethicae
generales, adversus quadam Aristotelis &
Platonis peripateticorum. 72. ethica specialia
singularia de arte, prudentia &c Platonis
ethica. 73. Politica generalia & specialia.
politica these, adversus Aristotelem
74 Repubblica Platonis, Romana, Graeca.
Imperium germanicum. 75 Moticula
imperii germanici, beneficio sue geog-
raphicæ, collatis diligentibus omnibus iuri
publici autoribus, multis in locis emendata.
76 notice in Thomas Hobbesi Politicam.
77 Historia philos. antiquæ. Historia
peripateticorum. 78 Historia recen-
tioris pauca. Historia ecclesiastica
collectanea. Papæ regnum. 79 Analogia
linguae latine. Analogia lingua ger-
manica. Nomenclatores. 80 Fratit
lexici Teutonici affecti. 81 Theses
grammaticæ. Vocabula teutonica
didactica. 82. Observations paucae
de linguis Hebreæ, graeca, ægyptia &
armenica. 83 censura colloquiorum
Joh. Posselli Graecorum. 84. poetica.
Rhetorica. Hellenistica
85 Observations de monetis speciebus &
episcopibus, nec non de mensuris at ponderi-
bus, non utilibet obviæ.

- zu der gießburgischen Stadt bibliothek befinden sich
noch folgende mit dem J. H. Campeffer verbundene:
 1. Annotationes in plios Historiam naturalem.
 2. Appolonius saxonicus, Tomus II
 3. Phytoscopica, 4. Dotoscopice physicae
 majorae, Tomus II. - 5. Logicae Hamburgen-
 sis praestantia. 6. Analytica & problemata
 de Pyram. 7. Logica didactica. 8. Dispu-
 tationes ethice, politice &c. 9. Disput.
 noematicae. 10. Geometrica controversa
 inter J. Stampenium & J. A. Wassenaeer
 11. Praelectiones eth. de anima (alla in 4°)
 12 & 13. Tractaculi duo, Historiam vita f. Jan-
 gii, ejusque materiam, complectens, in 4° & 8°
 14. Orationes, & orationum fragmenta 4°.
 15. Index in addr. Cesaropinum. 16. Exer-
 citationes physicae 8°. 17. Adnotationes ad
 exercit. physicas. 8.

- ~~Indumenta praelectio et tractacio~~
3. Libri in Verbrauch
Mitt. illius und
inform
folgend. Werke
inform, ist abwe-
hrenden
von Aristoteles
ausget. .
1. notte in aristotelis opera respectu F
 2. collegia Trigonometricum & opticum, worn
spadem in Herm. Corring's Bibliothek zu Salzburg
 3. Contemplatio ligni, ^{was que dagefuehrt.}
 4. Meditationes de lingue germanicæ originibus
wurde nöthig auf geschriben
- Hierbei beweisbar,
wurde mit dem J. H. Campeffer ein Vertrag, ob dieser für die folgenden Spender, die er zu que
dem Aristoteles ist. Rauh wurde gespielt und schriftlich bestätigt, dass diese Spender
sind, wie Campeffer (d.) ergrafft werden. P.
- wurde, gegen Kästner aber ist, was Campeffer den beweisen kann, ein fortge-
setztes Proffess.