

## NDB-Artikel

**Johann von Glogau** Mathematiker, \* Großglogau (Schlesien), † 11.2.1507 Krakau.

### Leben

J. schloß seine Studien durch Erlangung der Magisterwürde in Krakau ab (angeblich schon 1430). Er wirkte dort als Lehrer der Philosophie und Mathematik so erfolgreich, daß die Universität durch ihn Aufschwung nahm. Er verfaßte Kommentare zu vielen Schriften von →Aristoteles, außerdem „Introductio in tractatum sphaerae Johannis de Sacrobusto“, „Tractatus in iudiciis astrorum“ und ein „Exercitium novae logicae“; er übersetzte auch mehrere Bücher der Bibel in slawische Sprachen. Mit einiger Wahrscheinlichkeit ist zu vermuten, daß Copernicus 1491-94 als Student in Krakau mit J. in Berührung gekommen ist; genaue Einzelheiten sind nicht bekannt, indirekte Hinweise liegen insofern vor, als in den Werken von Copernicus an einigen Stellen Formulierungen auftreten, die entsprechenden Textstellen bei J. ähnlich sind.

### Literatur

ADB 14;

Starovolscius, Scriptorum Polonicorum ἑκατοντάς, 1627;

K. Prantl, Gesch. d. Logik IV, 1885;

L. A. Birkenmajer, Stromata Copernicana, 1924, dt. Ausg. v. Bassmann, 1942.

### Autor

Felix Schmeidler

### Empfohlene Zitierweise

, „Johann von Glogau“, in: Neue Deutsche Biographie 10 (1974), S. 552 [Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/html>

## ADB-Artikel

**Johann von Glogau**, geb. in Großglogau in Schlesien, † am 11. Febr. 1507 in Krakau, wo er seine Studien durch Erlangung der Magisterwürde abgeschlossen hatte (angeblich schon im J. 1430) und alsbald als Lehrer der Philosophie und Mathematik so erfolgreich wirkte, daß durch ihn die Universität Krakau einen höheren Aufschwung nahm. Mit großen Geldopfern erbaute er auch ein Convict für seine Schüler. Er verfaßte eine erklärende Ausgabe des Donatus, Commentare fast zu sämtlichen Schriften des Aristoteles, ferner „Notae in computum ecclesiasticum“, „Computus chirometralis“, „Introductorium in tractatum sphaerae Johannis de Sacrobusto“, „Introductorium astronomiae in ephemerides“, „Tractatus in iudiciis astrorum“, und ein „Exercitium novae logicae“, worin er einen Eklekticismus der sogen. alten und neuen Logik vertrat; auch übersetzte er mehrere Bücher der Bibel in das Slavische.

### Literatur

Starovolscius, Scriptorum Polonicorum ἑκατοντάς (1627), S. 101 (meine Gesch. der Logik, Bd. IV. S. 291).

### Autor

*Prantl.*

### Empfohlene Zitierweise

, „Johann von Glogau“, in: Allgemeine Deutsche Biographie (1881), S. [Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/>

---

02. Mai 2025

© Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften

---