

- numerorum primorum compositorum. Facultati Jenensi philosophicae tradita mense Sept. 1801. 64 S. 4°
- 1 47 Zu dem Gliedbau der Wissenschaft. CNr. VII. Einzelabhandlungen zur Ganzheitslehre. 1802-1804: Mathematische Aphorismen. 3. Sammlung von K.Chr.Fr.Krause. 1802 im December. XVII und 556 S. 4°
- 1 48 Zum Gliedbau der Wissenschaft VII. Inhalt Ersten Haupttheils erster Theil A.I. Subjective Begründung des Systems der Wissenschaft. Angefangen im Sommer 1814. 4°
- 1 49 Zum Gliedbau der Wissenschaft. VIII.Band enthaltend: Vorarbeiten zu dem Gliedbau der Ganzheitslehre (Mathematik), meist nach d.Jahre 1814 geschrieben. Angefangen zu Berlin um Lrnz. 1815, fortgesetzt in Dresden 1815-1822. 471 u. 103 S. 4°
- 1 50 Anfangsgründe der Ganzheitslehre oder Elemente der Mathematik als philosophischer Wissenschaft. Abschrift eines Diktats beim Unterricht, von Dr.Krause. 1825. 4°
- 1 51 Zum Gliedbau der Wissenschaft C Nr. IX. Ganzheitslehre. Anfangsgründe der Arithmetik. 180 Bll. 4°
- 1 52 Zu dem Gliedbau der Wissenschaft. XI. Zu der Wissenschaftslehre 1812-1815. Einzelnes zum Organon. 1825.(?) Einleitung in die Wissenschaftslehre. 1812-1813. 4°
- 1 52a Zum Gliedbau der Wissenschaft XIII. Zu der Philosophie der Geschichte: 1. Ergebnisse der reinen Menschheitsgeschichte. 1805-1830.- Aphorismen über Geschichtswissenschaft 1806-1823. 4°
- 1 53 Zum Gliedbau der Wissenschaft. XIV. Logik 1802-1820. 4°. Stark vermehrtes Handexemplar des Grundriss der historischen Logik für Vorlesungen. Jena 1800
- 1 53a Zum Gliedbau der Wissenschaft. Beiband zu XIV. Mein erstes Collegienheft über Logik für die Sommervorlesungen. 1802. 4°
- 1 54 Zum Gliedbau der Wissenschaft XIV. Zur Logik. (Einzelne Aufsätze, Besprechungen, Blätter mit Notizen.). 4°
- 1 55 Zum Gliedbau der Wissenschaft. XIX. Organon. 4°