Inhaltsübersicht des Bandes.

1747.	
Gedanken von der wahren Schätzung der lebendigen Kräfte und Be- urtheilung der Beweise, deren sich Herr von Leibniz und andere Rechaniker in dieser Streitsache bedient haben, nebst einigen vorhergehenden Betrachtungen, welche die Kraft der Körper	
überhaupt betreffen	1 3
Bueignung	7
Erftes hauptftud. Bon ber Rraft ber Rorper überhaupt	17
Bweites hauptstud. Untersuchung ber Lebrfage ber Leibnigischen Bartei von ben lebenbigen Kraften	82
Kräfte als bas wahre Kräftenmaß ber Natur barlegt	139
1754.	
Untersuchung der Frage, ob die Erde in ihrer Umdrehung um die Achse, wodurch sie die Abwechselung des Tages und der Nacht hervordringt, einige Beränderung seit den ersten Zeiten ihres Ursprungs erlitten habe und woraus man sich ihrer versichern könne, welche von der Königl. Akademie der Bissenschaften zu Berlin zum Preise für das jehtlausende Jahr aufgegeben	
worden	183
Die Frage, ob die Erde veralte, physikalisch erwogen	198

1755.

Allgemeine Naturgeschichte und Theorie des Himmels oder Versuch	
von der Verfassung und dem mechanischen Ursprunge des gan-	
zen Weltgebäudes, nach Newtonischen Grundsäten abgehandelt	215
Bueignung	217
Borrede	221
Inhalt des ganzen Werks	237
Erster Theil. Abrif einer sustematischen Berfassung unter ben Fix- fternen imgleichen von der Bielheit solcher Fixsternspsteme	241
Bweiter Theil. Bon bem ersten Zustande der Natur, der Bilbung der Himmelskörper, den Ursachen ihrer Bewegung und der spstematischen Beziehung derselben sowohl in dem Planetengebäude insonderheit, als auch in Ansehung der gauzen Schöpfung	259
Erftes hauptstud. Bon dem Urfprunge bes planetischen	200
Beltbaues überhaupt und den Urfachen ihrer Bewegungen	261
Zweites hauptstud. Von der verschiedenen Dichtigkeit der Blaneten und dem Berhaltniffe ihrer Massen	269
Drittes hauptftud. Bon ber Excentricitat ber Planeten-	
freise und bem Ursprunge ber Kometen	277
Biertes hauptstück. Bon dem Ursprunge der Monde und den Bewegungen der Planeten um ihre Achse	283
Fünftes Hauptstüd. Bon dem Ursprunge des Ringes des Saturns und Berechnung der täglichen Umbrehung dieses Planeten aus den Berhältnissen desselben	290
Sechstes hauptstud. Bon bem Zobiakallichte	304
Siebentes hauptstüd. Bon der Schöpfung im ganzen Um- fange ihrer Unenblichkeit sowohl dem Raume, als der Beit	
nach	306
Achtes Hauptstück. Allgemeiner Beweis von der Richtigkeit einer mechanischen Eehrverfassung, der Einrichtung des Welt- baues überhaupt, insonderheit von der Gewißheit der gegen-	
wärtigen	331
Dritter Theil, welcher einen Verfuch einer auf die Analogien der	
Natur gegründeten Bergleichung zwischen den Einwohnern ver- schiedener Planeten in sich enthält	349
Meditationum quarundam de igne succincta delineatio	369
Instituti ratio	371
Sectio I. De corporum durorum et fluidorum natura	371
Sectio II. De materia ignis aiusqua modificationibus calore at frigore	876

	AAI
Principiorum primorum cognitionis metaphysicae nova dilucidatio Ratio instituti	385 387 388 391
Sectio III. Bina principia cognitionis metaphysicae, consectariorum feracissima, aperiens, e principio rationis determinantis fluentia	410
1756.	
Bon den Ursachen der Erderschütterungen bei Gelegenheit des Unsglück, welches die westliche Länder von Europa gegen das Ende des vorigen Jahres betroffen hat	417
Geschichte und Naturbeschreibung der merkwürdigsten Borfälle des Erdbebens, welches an dem Ende des 1755sten Jahres einen großen Theil der Erde erschüttert hat	429
Fortgesetzte Betrachtung der seit einiger Zeit wahrgenommenen Erd- erschütterungen	463
Metaphysicae cum geometria iunctae usus in philosophia naturali, cuius specimen I. continet monadologiam physicam	473
Praenotanda	475
taneam declarans	477
faciunt, explicans	483
Reue Anmerkungen zur Erläuterung der Theorie der Binde	489
	
Einleitung in die Abtheilung der Werke	505 519