

ALPHABETISCHES VERZEICHNIS DER STÜCKE
IN DEN TEXTBÄNDEN 1 BIS 11

Das Verzeichnis enthält die Titel und – wenn sie nicht von Goethe stammen oder wenn keine vorhanden sind – die Anfänge der selbständigen naturwissenschaftlichen Stücke. Nicht aufgenommen sind Zitate aus Briefen, Tagebüchern und dem dichterischen Werk Goethes, die in den ersten drei Textbänden stehen. Im Fortschreiten der Edition ergaben sich Wiederholungen einzelner Stücke, die jeweils gekennzeichnet sind.

A

- Abbildungen der vorzüglichsten Pferde, 9, S. 369–373
1. Abschnitt. Versuch einer allgemeinen Knochenlehre, 10, S. 87–109
2. Abschnitt. Versuch einer allgemeinen Vergleichungslehre, 10, S. 118–122
- Absolutes Verbot ..., 3, S. 231
- Affinität des gefärbten Lichts zu den Phosphoren, 3, S. 238
- Agate: Rochlitzer ...
s. *Notizbuch von der Schlesischen Reise 1790*
- *ai(tw=n *daimo/nwn (Hai ton Daimonon) ..., 9, S. 274
- Alaunsteine, 1, S. 149
- Alle durchzugehen ...
s. *Inspektion des Ilmenauer Bergwerks*
- Alle Erscheinungen sind ...
s. *Bedenken*
- Alle Gebirgsmassen trennen ...
s. *Über Bildung von Edelsteinen*
- Alle gefärbten Gläser 3, S. 461
- Allerdings ist die gnädigst ...
s. *Hornblendekugel bei Weimar*
- Alles Aufgelöste, d. h. in sehr ..., 2, S. 344–345
- Alles Elementare energischer ..., 2, S. 357
- "Alles erklärt sich wohl", ..., 3, S. 210
- Alles Geologische liegt zwischen ...
s. *Der Dynamismus in der Geologie*
- Alles, was mit einer gewissen ..., 2, S. 133
- Allgemeine Ansichten, 3, S. 348–354
- Allgemeine Ansichten (Zwischentitel)*, 3, S. 379
- Allgemeine Betrachtung*, 9, S. 317
Eine höchst wichtige Betrachtung ...
- I. Allgemeines. Eingreifende ...
s. *Bildung der Erde*
- Allgemeine Spiraltendenz der Vegetation
s. *Weitere Studien zur Spiraltendenz*
- Allgemeines Schema zur ganzen Abhandlung der Morphologie, 10, S. 136–137
- Als Einleitung, 9, S. 227–233
- Als ich im September ...
s. *Bignonia radicans*
- Als unsre Erde sich ...
s. *Zur Theorie der Gesteinslagerung; wiederholt unter dem Titel: Epochen der Gesteinsbildung*
- Alte Aristotelische ...
s. *Über Newtons Hypothese der diversen Refrangibilität*
- Altenberger Suite, 2, S. 48–49; 11, S. 154–155
- Ältere Einleitung, 8, S. 178–184
- Älteres, beinahe Veraltetes, 8, S. 358–363
- Am 8. Februar, abends ...
s. *Nordlicht*
- "An allen Orten, wo die Luft ...
s. *Wirkung der Sonne auf Bergeshöhen*
- Analoga von Breccien*, 2, S. 353
Unter unsern Augen ...

Analogon der Verstäubung, 9, S. 245
 Analyse und Synthese, 11, S. 301–303
 Analytik der Begriffe ...
 s. Auszug aus Kant, Kritik der reinen Vernunft
 Anatomie der Schnecke, 10, S. 196
 An Bergrat Lenz, 2, S. 245
 Andere Freundlichkeiten, 9, S. 103–107
 Außer diesen Aufmunterungen ...
 Es ist ein großes Glück ...
 Anfangs August 1801 fand ...
 s. Eine Versteinerung
Anfrage im Reichsanzeiger Nr. 5, Seite 44, 3, S. 481
 "Es wird angefragt ...
 An Frau v. Berg, geb. v. Sievers, 1, S. 290
 An Freunde der Geognosie, 1, S. 299–304; 11, S. 103–108
 Angenommen daß der Granit ...
 s. Bildung des Granits und Zinnvorkommen
 An Herrn Assessor Leonhard, 1, S. 370–375; 11, S. 128–133
 Fortgesetzte Teilnahme ...
 Zweierlei Arten der Darstellung ...
 Weimar, den 18. November 1808. Sie werden ...
 An Herrn von Leonhard, 1, S. 347–353; 8, S. 380–386
 Ankündigung eines Werks über die Farben, 3, S. 3–5
 An Leonhard Madreporiten ..., 2, S. 69
 Anschauende Urteilskraft, 9, S. 95–96
 An Schiller mit einer kleinen mineralogischen Sammlung, 1, S. 254–255
Ansprache auf dem Gewerkentag zu Ilmenau 1793, 1, S. 227–230
 Wenn wir von diesem stillen ...
 Anthrazit mit gediegenem Silber, 2, S. 289–290; 8, S. 350–352
Anzeige für Mursinna, 10, S. 214
 Die Haude und Spenerische Berliner ...
 Anzeige und Übersicht des Goethischen Werkes zur Farbenlehre, 7, S. 1–17 *Anzeige von Mechels Höhenkarte*, 11, S. 102
 In Verbindung mit den berühmten ...
 An zwei Gebrüder, eifrige junge Naturfreunde, 2, S. 213–214
Aphoristisch, 9, S. 233–234
 Das Höchste was wir von Gott ...
 a)porh/mata (aporemata), 3, S. 101–102
Apparente Farben (Zwischentitel), 3, S. 257
 Architektonisch-naturhistorisches Problem, 2, S. 268–274; 8, S. 333–339
 Arendsklint, wo die eine ..., 1, S. 80
 Argumente für die Ausdehnung der Retina, 3, S. 357–358
 Aristokratisch gesinnt ist ..., 3, S. 233
 Arzberg über..., 2, S. 249
 Ästhetische Pflanzen Ansicht, 10, S. 249–250
 Ästhetischer Gebrauch der Farben, 3, S. 356–357
 *a)/qroisimos (Athroisimos), 9, S. 152–153
 Auch diesmal tut ...
 s. Geologie
 Auch folgendes Phänomen ...
 s. Lage der Flöze
 Auf die blauen Pisolithen ..., 1, S. 297–298
 Auf gemalten Fensterscheiben ..., 3, S. 147
 Auflösung im nassen ...
 s. Zur Theorie der Gesteinslagerung 1785
Aufzeichnungen über Bergbau und Geologie in Schneeberg im Erzgebirge, 1, S. 116–121
 Verschiedene Gruben, die ich über Tag ...
 Gebürg. Gegend ...
 Befahrung. Fürstenvertrag ...
 Im tiefen Stollen ...

Gänge streichen ...
Aufzucht von Pflanzen im Dunkeln, 10, S. 150–164
 Verzeichnis in- und ausländischer Gewächse ...
Auge, 8, S. 177
Ausdehnung des Schemas (Zwischentitel), 3, S. 342
Aus dem Katalog der Harzsammlung von 1784, 1, S. 83–84
 Granit. 1. Von den bloßstehenden ...
 3. Granit, dessen Feldspat ...
 Aus den Haude und Spenerschen ...
s. Feuerkugel
 Aus der alten Zeit, in die ich so gern ...
s. Meteorstein
 Aus der Größe des Zirkels ..., 3, S. 147
Aus der Jenaischen Allgemeinen Literaturzeitung (Zwischentitel), 10, S. 199
 Ausflug nach Zinnwalde und Altenberg, 8, S. 142–151
 = *Reise nach Zinnwalde und Altenberg*, 2, S. 37–46
Aus Kunst und Altertum (Zwischentitel), 10, S. 226
 Außer diesen Aufmunterungen ...
s. Andere Freundlichkeiten
 Aus Teplitz, 2, S. 29–34; 11, S. 148–152
 Ausrechnung einer Tafel ..., 3, Tafel XXV
Austrocknen an freier Luft, 2, S. 353
 Das dem Austrocknen ...
Auszug aus Kant, Kritik der reinen Vernunft, 3, S. 488–489
 Analytik der Begriffe ...
Auszüge aus alten und neuen Schriften, 9, S. 161–166
 Galens Büchlein von den Knochen ...
 Auszug eines Schreibens des Herrn Barons von Eschwege, 2, S. 335–336; 8, S. 387–388

B

Bedenken, 3, S. 298–302
Lichtstrahlen
 Nachdem die Wirkungen ...
 Wir haben bei unserer Darstellung ...
 Man nimmt gewöhnlich an ...
 Eine Methode einzuführen ...
 Alle Erscheinungen sind ...
 Die Chemiker waren ...
 Das was wir in der neueren Zeit ...
Bedenken und Ergebung, 9, S. 97–98
 Bedeutende Fördernis durch ein einziges geistreiches Wort, 9, S. 307–310
 Bedingungen, unter denen ein verrucktes Bild farblos und ein unverrucktes gefärbt erscheinen kann, 3, S. 498
 Befahrung. Fürstenvertrag ...
s. Aufzeichnungen über Bergbau und Geologie in Schneeberg im Erzgebirge
 Bei Betrachtung der Natur ...
s. Kirchers Pyrophyllacium wieder hergestellt
 Bei dem Bekannten. Didaktisch ..., 2, S. 425
 Bei den chemischen Farbenexperimenten ..., 3, S. 252
 Bei der Entwicklung des Samenkorns ...
s. Gang der Metamorphose
 Bei Elfeld Dorf Kydriz ..., 2, S. 428
 Bei meinem kurzen Aufenthalt ...
s. Trappformation bei Darmstadt
 Beiträge zur Mineralogie und Geologie des nördlichen Amerikas, 2, S. 250
 Beiträge zur Optik. Erstes Stück, 3, S. 6–37. 450–452
 Beiträge zur Optik. Zweites Stück, 3, S. 38–53
 Bei und nach der großen ..., 2, S. 312
 Bemerkungen zu dem 15. Paragraphen meiner Pflanzen-Metamorphose, 10, S. 272

Bemerkungen zur Witterungskunde von 1824 und 1825 (Zwischentitel), 11, S. 238
 Bemerkung zu Seite 214, die Verstäubung betreffend, 9, S. 245
Beobachten und Ordnen, 3, S. 296–297; 11, S. 44–45
 Die Fehler der Beobachter ...
 Bergkristalle neuerer Formation, 2, S. 133
 Bergrat Voigt. Breccia ..., 2, S. 5
 Bergwerksangelegenheiten, 1, S. 110–112
 Berlin: Ideen zu einer Physiognomik der Gewächse, von Alexander von Humboldt, 10, S. 199–204
 Bernhardsfelsen, 1, S. 107–108
 Beschränktheit des Farbenkreises ..., 3, S. 230
 Beschreibung des Egraer ..., 2, S. 5
 Beschreibung des Zwischenknochens mehrerer Tiere bezüglich auf die beliebte Einteilung und Terminologie, 10, S. 6–22
 Beschreibung eines großen Falten-Schwammes, 10, S. 23
 Betrachtungen fortgesetzt zu Seite 233, 9, S. 266–269
 Betrachtungen über die Farben, 3, S. 125–127. 461
 Betrachtungen über eine Sammlung krankhaften Elfenbeins, 9, S. 281–287
Betrachtung über Morphologie, 10, S. 137–144
 Bezeichnung und Absonderung des Feldes ...
 Bezeichnung und Absonderung des Feldes ...
 s. Betrachtung über Morphologie
Bignonia radicans, 10, S. 253–255
 Als ich im September ...
 Bilder, 3, S. 514
Bildung der Erde, 1, S. 305–317
 Schema. Neigung zu Vergangenem ...
 Genaueres Schema. I. Allgemeines. Eingreifende ...
 Maillet
 Ausführlicher Entwurf
 Zur Kenntnis der Erde ...
 Wir haben uns bisher ...
 Hervortreten des Unterschiedenen. Kiesel und Ton ...
Bildung der Erde, 11, S. 109
 Schema. I. Allgemeines. Eingreifende ...
 Entwürfe nach dem Schema geordnet
 Wir haben uns bisher ...
 Zur Kenntnis der Erde ...
 Hervortreten des Unterschiedenen. Kiesel und Ton ...
 Bildung des Erdkörpers, 2, S. 190–192; 8, S. 241–243
Bildung des Granits und Zinnvorkommen, 2, S. 120–122; 11, S. 205–206
 Angenommen daß der Granit ...
 Bildungstrieb, 9, S. 99–100
 Bildung und Umbildung organischer Naturen (*Zwischentitel*), 9, S. 2. 274
 Bis auf uns ..., 1, S. 30
 Bisherige Beobachtung und Wünsche für die Zukunft, 11, S. 240–241
 Bis in den rauschenden Strom ..., 1, S. 80
 Blei-Minen in Missouri..., 2, S. 391
Blendendes Bild, 3, S. 263–265
 Den 5. Juli 1794. 1. Versuch auf ...
 Erster Versuch ...
 Böhmen, vor Entdeckung Amerikas, 2, S. 200–205; 8, S. 260–264
 Botanik, 9, S. 235–237
 Bouguers Reise nach Peru, 1, S. 31
 Brandschiefer, 2, S. 205–206; 8, S. 264–265
Braunkohlengrube bei Dux, 2, S. 49–50; 11, S. 147
 Die von uns Mittwoch ...
 Breccia d'Egitto ..., 1, S. 140
 Bringst du die Natur heran ..., 8, S. 9
 Brocchi, Conchyliologia, 2, S. 108
 Brocchis Fassatal, 2, S. 100

Brocken von Zückert ..., 1, S. 7
Bryophyllum calycinum I, 10, S. 211–213
Bryophyllum calycinum II, 10, S. 228

C

Camarupa, 11, S. 194–199
Carraciola Schrift ..., 1, S. 164
Carte générale orographique et hydrographique d'Europe par le Général Baron Sorrlot de l'Host, 2, S. 192–193; 8, S. 266–267
Caspar Friedrich Wolffs erneuertes Andenken, 9, S. 187–189
Caspar Friedrich Wolff über Pflanzenbildung, 9, S. 75–77
Catalogue raisonné des variétés d'Amphibole et de Pyroxène, 2, S. 317–329; 8, S. 397–403
Chemiker gehn ihren eigenen Weg ..., 3, S. 230
Chemische Farben, 3, S. 343–344
Chemische Farben, 3, S. 373–379
"Fast überall wo man Farben ...
Chemische Farben (Zwischentitel), 3, S. 252
Chemische Kräfte bei der Gebirgsbildung, 2, S. 111–112; 11, S. 192–193
Die chemischen Kräfte ...
Cholerisches Sanguinisches ...
s. *Die Temperamentenrose*
Chromatik (*Zwischentitel*), 8, S. 175. 342
Cissus, 10, S. 260
Cottas Naturbeobachtungen, 10, S. 204
In Herrn Cottas Naturbeobachtungen ...

D

Da derselbe in die diesseitigen ...
s. *Mitarbeit an Chr. Kefersteins geologischen Karten von Deutschland*
Da ich an einem andern Orte ...
s. *Grundversuche über Farbenerscheinungen bei der Refraktion*
Da mit dem vierten Stück ...
s. *Naturwissenschaftlicher Entwicklungsgang*
Damit eine Wissenschaft aus der Stelle ...
s. *Über die Notwendigkeit von Hypothesen*
Damit man sich von dem Bruche ...
s. *Ilmenauer Begwerkssessionen*
Da nun ferner seit so viel Jahren ...
s. *Geologisches Modell*
Da nunmehr aber der Raum ..., 8, S. 270
Darstellung der Newtonischen Lehre, 3, S. 361–362
Das Allgemeinste über Farben, 3, S. 367–368
Das Auge
s. *Zur Einleitung*
Das dem Austrocknen ...
s. *Austrocknen an freier Luft*
Das Erdbeben zwischen 2, S. 423
Das Experimentum crucis ...
s. *Zur Refraktion*
Das Gerinnen, 2, S. 96–97; 11, S. 182–183
Das Gestein der Felsen ...
s. *Gebirge von und um Karlsbad. Entwurf 1807*
Das Halbgewußte hindert ...
s. *Entstehung unorganischer Formen; wiederholt unter dem Titel: Neigung des Materiellen, sich zu gestalten*
Das Höchste was wir von Gott ...

s. Aphoristisch
 Das ist ein pfäffischer Einfall! ..., 3, S. 228
 Das Phänomen im allgemeinen ..., 3, S. 514
Das reine Phänomen, 3, S. 306–308; 11, S. 39–40
 Die Phänomene, die wir ändern ...
 Das Schädelgerüst aus sechs Wirbelknochen aufbaut, 9, S. 357–358
 Daß die aktive Polarität ...
 s. Vermerke von Versuchen mit zwei Akyanobleponten
 Das Sehen in subjektiver Hinsicht, von Purkinje, 9, S. 343–352
 Daß einzelne Pflanzenfreunde ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Daß ganz Schweden ...
 s. Eiszeit; wiederholt unter dem Titel:
 Hausmanns Vorlesung
 Daß ich einen solchen wilden ...
 s. Erhebung der Alpen durch Porphyry
 Daß neue Vorschläge ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Das tote liegende Gebürge ..., 1, S. 31–32
 Das Unternehmen wird entschuldigt, 9, S. 5–6
 I. Das Unternehmen zu ordnen ...
 s. Ordnung des Unternehmens
 Das Vorbereitungsblatt steht hier ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Das was wir in der neueren Zeit ...
 s. Bedenken
 D'Aubuisson de Voisins Geognosie übersetzt von Wiemann, 2, S. 193–194; 8, S. 268–269
 Da unsre Vorstellung von den Wirkungen ...
 s. Gesetze der Pflanzenbildung
 David Knollsche Sammlung von Sprudelsteinen, 2, S. 415–419; 11, S. 325–328
 Da vorgemeldetes Werk ..., 9, S. 253
 Da wir von denen Gebürge-Lagen ...
 s. Granit I; wiederholt unter dem Titel:
 Der Granit als Unterlage aller geologischen Bildung
 Dem Menschen wie den Tieren ist ein Zwischenknochen der obern Kinnlade zuzuschreiben, 9, S. 154–161
 Dem Rammelsberg ..., 1, S. 80
 Den 1. April 1807. Eingang. Vorsatz ...
 s. Vorträge in der Mittwochsgesellschaft über die Bildung der Erde; wiederholt unter dem Titel:
 Geognostische Vorlesungen 1807
 Den 25. August fand ich ..., 2, S. 311–312
 Den 8. August 1784. Über Mühlhausen nach Dingelstädt ...
 s. Geologisches Tagebuch der dritten Harzreise
 Den blauen Schatten am Ende ..., 3, S. 266
 Den 29. Dezember 1796. Bemerkung ..., 3, S. 266
 Den 12. Januar auf der Villa Medici ..., 3, S. 265
 Den 11. Juli. Um sechs Uhr ..., 2, S. 46–47
 Den 5. Juli 1794. 1. Versuch auf ...
 s. Blendendes Bild
 Denken ist interessanter als Wissen ..., 3, S. 93
 Denn bisher, indem wir den Irrtum ..., 3, S. 230
 Den Vereinigten Staaten, 2, S. 359
 Der atmosphärische Charakter ...
 s. Meteorologische Beobachtungen
 Der Begriff vom Dasein ...
 s. Studie nach Spinoza
Der Beiträge zur Optik drittes Stück. Von den farbigen Schatten (*Zwischentitel*), 3, S. 64
Der Beiträge zur Optik viertes Stück
 s. Versuch die Elemente der Farbenlehre zu entdecken
 Der Bernstein kömmt ..., 2, S. 426
 Der durch eine konvexe Linse ..., 3, S. 360

Der Dynamismus in der Geologie, 1, S. 378–381
 Alles Geologische liegt zwischen ...

Der Granit als Unterlage aller geologischen Bildung, 1, S. 61–63
 Da wir von denen Gebürge-Lagen ...
nochmals unter dem Titel: Granit I, 11, S. 9–10

Der Granit des Budetals ..., 1, S. 81–83
 Der Granit ist durch Kristallisation ...
s. Zur Theorie der Gesteinslagerung

Der Granit war in den ältesten ...
*s. Granit II; wiederholt unter dem Titel:
 Über den Granit*

Der Horn, 2, S. 126–127; 8, S. 165–166
 Der Inhalt bevorwortet, 9, S. 11–14
 Derjenige Punkt, der sich ...
s. Ilmenauer Bergwerksessionen

Der Kammerberg bei Eger, 1, S. 357–368; 8, S. 49–59
 Der Knoten einer Pflanze ...
s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau

Der letzte Märtyrer, 3, S. 233
 Der stängliche Eisenstein ..., 2, S. 52
 Der Trümmerachat ist eine ...
s. Trümmerachat

"Der Verfasser, der dem Publikum ...
s. Rezension der Beiträge

Der Verfasser teilt die Geschichte seiner botanischen Studien mit, 10, S. 319–338
 Der Versuch als Vermittler von Objekt und Subjekt, 3, S. 285–295; 8, S. 305–315
Der Weinstock
s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau

Der Welt Lauf, 3, S. 232
 Der Wolfsberg, 2, S. 307–308; 8, S. 404–405
 Des Herrn Präsidenten ...
*s. Über die Einwirkung der Marienquelle auf Granit und Gneis; wiederholt unter dem Titel:
 Durch das Gas des Marienbrunnens angegriffenes Grund-Gebirg*

Desiderata. Göttingen, den 4. August 1801, 3, S. 492–493
 Deutschland, geognostisch-geologisch dargestellt
s. Bildung des Erdkörpers

Dictionnaire des Sciences ..., 2, S. 392
 Diderots Versuch über die Malerei, 3, S. 504–506
 Die Absicht eingeleitet, 9, S. 6–10
 Die auf großen Flächen ...
s. Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung

Die Basaltsteinbrüche am Rückersberge bei Oberkassel am Rhein, 2, S. 259–267; 8, S. 367–371
 Die beiden nach vieljährigem Zaudern ...
s. Nachträge

Die Chemiker, ob sie gleich ..., 3, S. 238–242
 Die Chemiker waren ...
s. Bedenken

Die chemischen Kräfte ...
s. Chemische Kräfte bei der Gebirgsbildung

Die Darstellung der Wolkenformen ...
s. Disposition der Atmosphäre

Die echte Konversation ..., 8, S. 176
 Die Erfahrung nötigt ..., 3, S. 332
 Die erste Ableitung der Farbe ...
s. Innerhalb des Kreises der Farbenphänomene

Die ersten Erzeugnisse der Stotternheimer Saline, 2, S. 367–369
 Die Faultiere und die Dickhäutigen abgebildet, beschrieben und verglichen, von Dr. E. d'Alton, 9, S. 246–251
 Die Fehler der Beobachter ...
s. Beobachten und Ordnen

Die Freude des ersten Gewährwerdens, 3, S. 93
 Die Gefahr, durch Versuche ...

s. Zwischenstück
 Die Gesellschaft des vaterländischen Museums in Böhmen, 2, S. 284–288; 8, S. 346–349
Die Granitgebürge, 11, S. 17–18
 Die Granitgebürge bestehen ...
 nochmals unter dem Titel: Zerklüftung des Granits, 1, S. 99–102
 Die Granitgebürge bestehen ...
 s. Die Granitgebürge; wiederholt unter dem Titel: Zerklüftung des Granits
 Die größten Abteilungen ...
 s. Zerklüftung des Granits
 Die Haude und Spenerische Berliner ...
 s. Anzeige für Mursinna
 Die im nördlichen Deutschland ...
 s. Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung
Die Knochen der Gehör-Werkzeuge
 s. Knochen die Gehörwerkzeuge betreffend
 Die komplizierteren Phänomene der Refraktion, 3, S. 360–361
 Die Kraft, Farben hervorzubringen ..., 3, S. 447
 Die Lepaden, 9, S. 339–341
 Die Luisenburg bei Alexanders-Bad, 2, S. 144–146; 8, S. 171–172
 Die Metamorphose der Pflanzen, 9, S. 23–61
 Die meteorologischen Anstalten des Großherzogtums Sachsen-Weimar-Eisenach, 8, S. 421–422
 Die Möglichkeit, 3, S. 232
Die Natur, 11, S. 3–5
 Fragment
Die Negation des Wortes organisch, 10, S. 199
 Schon lange sagt man organisch ...
 Die Pflastersteine vom Monte Sedoce ...
 s. Geologisch-mineralogische Notizen von der Reise nach Venedig 1790
 Die Phänomene, die wir ändern ...
 s. Das reine Phänomen
 Die Plaine, worauf Palermo ..., 1, S. 151–152
 Die polierte Seite ..., 2, S. 426
Die Raubtiere und Wiederkäuer abgebildet und verglichen von Dr. E. d'Alton, 9, S. 314–316
 Indem nun der Meister ...
 Die Sache mag sein wie sie will ...
 s. Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung
 Die Schweizer Naturforschende ...
 s. Über das Wachstum der Schweizer Gletscher
 Die Skelette der Nagetiere, abgebildet und verglichen von d'Alton, 9, S. 374–379
 Die sogenannte Pietra fungaja, ...
 s. Pietra fungaja
 Die steinernen Waffen betreffend, 2, S. 83; 11, S. 173
Die Temperamentenrose, 3, S. 387–388
 Cholerisches Sanguinisches ...
 Die Überzeugung, daß alles fertig ...
 s. Weitere Studien über Jungius
 Die Umgebung von Weimar ...
 s. Sammlung zur Kenntnis der um Weimar sich findenden Fossilien
 Die Verlegenheit ...
 s. Über den Bau und die Wirkungsart der Vulkane
 Die Versuche, wo das Auge ...
 s. Geplante Versuche
 Die von uns Mittwoch ...
 s. Braunkohlengrube bei Dux
 Die Vulkane auf Inseln ..., 2, S. 296
 "Die Welt sie ist so groß und breit, ..., 8, S. 233
 Die Wissenschaften werden selten ...
 s. Geschichte der Farbenlehre
 Dioptrische Farben, 3, S. 517
 Dioptrische Versuche der zweiten Klasse, 3, S. 343. 494–497

Disposition der Atmosphäre, 11, S. 201
 Die Darstellung der Wolkenformen ...
Dogmatismus und Skepsis, 11, S. 305
 Jede Veränderung theoretischer ...
 Doktor Carus: Von den Ur-Teilen des Schalen- und Knochen-Gerüsts
 s. Von den Ur-Teilen des Schalen- und Knochen-Gerüsts
 Doktor Sturm in den Beiträgen ...
 s. *Veränderlichkeit der Rassen*
 Doppelbilder des rhombischen Kalkspats, 8, S. 16–20
 Dreieiniges Gleichgewicht des Granits ...
 s. *Zinnformation I*
 Drei Epochen zeigen sich ...
 s. *Epochen bei der Weltbildung*
 Drei günstige Rezensionen, 9, S. 101–102
 Dritte Nachricht von dem Fortgang des neuen Bergbaues zu Ilmenau, 1, S. 178–187
 Durch das Gas des Marienbrunnens angegriffenes Grund-Gebirg, 2, S. 309–311; 8, S. 389–390 (Teilstück); 11, S. 232–234
 Des Herrn Präsidenten ...
 Durch ein mattgeschliffenes ..., 3, S. 147

E

Echte Joseph Müllerische Steinsammlung angeboten von David Knoll zu Karlsbad, 2, S. 181–183; 8, S. 244–246
 Egeran, 2, S. 188–189; 11, S. 221
Eigenschaften der Monokotyledonen, 10, S. 71–73
 Eigenschaften der Monokotyledonen ...
 Eilige Anmerkungen über den Vesuv, 1, S. 147–149
 Ein aufmerksamer Geolog ..., 2, S. 102
 Eine Gesellschaft Frauenzimmer ...
 s. *Wirkung der Farben auf den Menschen*
 Eine große Schwierigkeit ...
 s. *Weitere Studien über Jungius*
 Eine höchst wichtige Betrachtung ...
 s. *Allgemeine Betrachtung*
 Einem auswärtigen Freund, 8, S. 7
 Eine Methode einzuführen ...
 s. *Bedenken*
 Eines verjährten Neptunisten Schlußbekenntnis, 2, S. 132
Eine Versteinerung, 1, S. 276–278; 11, S. 49–50
 Anfangs August 1801 fand ...
 Eine Wissenschaft geht nicht immer ..., 3, S. 229–230
 Ein Forscher ist noch nicht berühmt ..., 3, S. 229
 Eingang. Der Geschlechtsunterschied ...
 s. *Naturgeschichtlicher Beitrag zu Lavaters Physiognomischen Fragmenten*
 Eingeweide des Frosches, 10, S. 194–195
 Ein Granitgebirg teilt sich ...
 s. *Zerklüftung des Granits*
 Einige allgemeine chromatische Sätze (*Zwischentitel*), 3, S. 130
 Einige allgemeine Sätze, 3, S. 130–136
 Einige Beinerkungen über die sogenannte Tremella, 10, S. 24
 Einleitung, 10, S. 50–54
 Einleitung zu öffentlichen Vorlesungen über Goethes Farbenlehre von Leopold von Henning, 8, S. 342–343
Ein Maler
 s. *Zwischenstück*
 Ein merkwürdiges Gestein ...
 s. *Zum Gestein vom Rehberger Graben im Harz*
 Eins und Alles, 8, S. 364
 Ein Wanderer, wenn er seinen Weg ..., 3, S. 228–229. 475
 Einwirkung der neueren Philosophie, 9, S. 90–94
 Einwirkung des Lichts auf Körper und ihre Farben, 3, S. 478

Einzelnes zu Noten bestimmt, 10, S. 276–284
 Eisenerze. Im Grundgebirge..., 2, S. 427
 Eisenglanz von Suhl ..., 2, S. 69
 Eiszeit, 2, S. 390–391
 Daß ganz Schweden ...
 nochmals unter dem Titel: Hausmanns Vorlesung, 11, S. 320–321
 Elefanten-Stoßzähne ..., 2, S. 249
 Elemente der entoptischen Farben, 8, S. 21–24
 Emporstieg vom Forsthause ..., 1, S. 189
 Entdeckung eines trefflichen Vorarbeiters, 9, S. 73–74
 Enthüllung der Theorie Newtons, 5, S. 1–195
 Entomologische Studien, 10, S. 168–176
 Entoptische Farben 8, S. 45. 94–138
 Entstehen des Aufsatzes über Metamorphose der Pflanzen, 9, S. 19–22
Entstehung unorganischer Formen, 2, S. 112–113
 Das Halbgewußte hindert ...
 nochmals unter dem Titel: Neigung des Materiellen, sich zu gestalten, 11, S. 203–204
 Entwaltet nicht der Erde dort ...
 s. Hallesches Salinensalz
 Entwurf einer allgemeinen Geschichte der Natur, 1, S. 354
Entwürfe nach dem Schema geordnet
 s. Bildung der Erde
Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau, 10, S. 261–271
 Einleitung. Daß einzelne Pflanzenfreunde ...
 Es ist nicht das erstemal ...
 Der Weinstock
 Der Knoten einer Pflanze ...
 Das Vorbereitungsblatt steht hier,
 Daß neue Vorschläge ...
 Mir scheint die Bemerkung ...
 Verschiedene Benennungen
 Nach uns bleiben alle bemerkbare ...
 Frage ob vielleicht jemals ...
 NB. Ich habe an einem Knoten ...
 Schema zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Wenn wir den Weinstock als ein Ganzes ...
 Hier wäre die Geographie der Pflanzen ...
 Rückkehr zum Knoten ...
Epochen bei der Weltbildung, 2, S. 102–103; 11, S. 187
 Drei Epochen zeigen sich ...
Epochen der Gesteinsbildung, 11, S. 15–17
 Als unsre Erde sich ...
 nochmals unter dem Titel: Zur Theorie der Gesteinslagerung, 1, S. 94–98
 Erdbrandsprodukte von der Höhe über Lessau, 2, S. 141–142
 Erde Feuer Wasser ...
 s. Vier Elemente
 Erfinden und Entdecken, 11, S. 180–181
Erhebung der Alpen durch Porphyry, 2, S. 239–240
 Neusohl in Ungarn ...
 Wir vernehmen, daß die ganze ...
 Daß ich einen solchen wilden ...
Erinnerungsblatt für Fr. v. Bock, 1, S. 355–356
 Franzenbrunn besonders ...
 Erklärung der zu Goethes Farbenlehre gehörigen Tafeln, 7, S. 41–115
Erläuterung zu dem aphoristischen Aufsatz die Natur, 11, S. 299–300
 Jener Aufsatz ist mir ...
 Ernst Stiedenroth Psychologie zur Erklärung der Seelenerscheinungen. Erster Teil, 9, S. 353–355
Erratische Blöcke, 2, S. 377–378
 Niedersteigen der Schneelinie ...
 nochmals unter dem Titel: Gespräch über die Bewegung von Granitblöcken durch Gletscher, 11, S. 309–310

Erregung der Farben, 3, S. 515
 Erscheinung: allgemeine Benennung ..., 3, S. 364
 Erst durch das kleinste Löchlein ..., 3, S. 218
 Erste Nachricht von dem Fortgang des neuen Bergbaues zu Ilmenau, 1, S. 85–94
 Erster Entwurf einer allgemeinen Einleitung in die vergleichende Anatomie, ausgehend von der Osteologie, 9, S. 119–151
Erste Rezension
 s. Zwischenstück
 Erster Halswirbel. Atlas ...
 s. Weitere Beschreibungen zur Ergänzung der Knochenlehre
 Erster Versuch ...
 s. Blendendes Bild
 Erwiderung, 9, S. 297–306
 Es geht uns mit Büchern ...
 s. Stiedenroths Psychologie zur Erklärung der Seelenerscheinungen
 Es gibt keine Solideszenz ..., 2, S. 98
 Es gibt wissenschaftliche Erfahrungen ..., 3, S. 229
 Es ist ein angenehmes Geschäft ..., 3, S. 92
 Es ist eine Gotteslästerung ..., 3, S. 93
 Es ist ein großes Glück ...
 s. Andere Freundlichkeiten
 Es ist nicht das erstemal ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Es ist offenbar ...
 s. Zwischenstück
 Es ist zunächst bei dem Keimen ...
 s. Samenhäute
 Es nimmt unsern werten Manne ...
 s. Weitere Studien über Jungius
 Es sind noch Tafeln ...
 s. Zur Refraktion
 "Es wird angefragt ...
 s. Anfrage im Reichsanzeiger Nr. 5 Seite 44
 Et mundum tradidit ..., 2, S. 392
 Ew. Hochfürstl. Durchl. erlauben ...
 s. Zusatz zu J. C. W. Voigts Bericht vom 1. Oktober 1785
 Exempel, 3, S. 232
 Experiment. Das Auge ..., 3, S. 266

F

Fahrt nach Pograd, 2, S. 226–230; 8, S. 372–376
 Fälle, in welchen ..., 3, S. 358
Farbe als Erscheinung
 s. Zur Einleitung
 Farbe ein Erfahrenes ..., 3, S. 368
 Farben bei der Refraktion, 3, S. 261
 Farben des Himmels, 11, S. 199–200
 Farbenfühlen, 3, S. 389–390
Farbenlehre der Alten, 3, S. 441–443
 Nicht verständlich als im Zusammenhange ...
 Farbige Körper, Pigmente, 3, S. 501
 Farbige Schatten auf durchscheinende ..., 3, S. 147
 "Fast überall wo man Farben ...
 s. Chemische Farben
 Feiner Sand in dem Schachte ..., 2, S. 426
 Ferneres über Joseph Müller und dessen Sammlung, 2, S. 412–415; 11, S. 322–324
 Ferneres über Mathematik und Mathematiker, 11, S. 367–373
Feuerkugel, 11, S. 242–243

Aus den Haude und Spenerschen ...
 Fichtelsee. NB. Lage desselben ..., 1, S. 106
 Fischer, Bergreisen ..., 2, S. 344
 Fluß Orete. Den 4. April 1787, 1, S. 150–151
 Folge der Gebürsarten des Harzes, 11, S. 19–26
 Folgesammlung, 2, S. 293–294; 8, S. 378–379
Form und Bildung des Granits, 11, S. 14–15
 Ungezweifelte Gang und ...
nochmals unter dem Titel: Zur Theorie der Gesteinslagerung 1785, 1, S. 94–98
 Fortgesetzte Teilnahme
 s. An Herrn Assessor Leonhard
 Fossiler Backzahn, wahrscheinlich vom Mammut, 2, S. 288–289; 8, S. 349–350
 Fossiler Stier, 9, S. 254–260
 Frage ob vielleicht jemals ...
 s. *Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau*
 Frage, wie Feuersteine ..., 1, S. 164
 Fragment
 s. *Die Natur*
Fragmente nach dem Schema geordnet
 s. *Weitere Studien über Jungius*
Fragment über das Serapeum von Pozzuoli, 1, S. 165
 Und machte einen kleinen Teich ...
 Franzenbrunn, besonders ...
 s. *Erinnerungsblatt für Fr. v. Bock*
 Freimütiges Bekenntnis, 2, S. 335; 8, S. 387
 Freitags, den 15ten Juli konferierte ...
 s. *Ilmenauer Bergwerkssessionen*
 Freudig war, vor vielen Jahren, ..., 9, S. 192
 Freundlicher Zuruf, 9, S. 222
 Frieclrich Siegmund Voigt, Hofrat und Professor zu Jena: System der Natur und ihrer Geschichte, 9, S. 318–319
 Früher Zustand derselben ..., 3, S. 498
 Fünfte Nachricht von dem neuen Bergbau zu Ilmenau, 1, S. 207–217

G

Galens Büchlein von den Knochen ...
 s. *Auszüge aus alten und neuen Schriften*
 Galvanische Versuche bezüglich auf Physiologische Farben, 3, S. 382–383
 Galvanische Versuche von Johann Wilhelm Ritter, 3, S. 502–503
Gang der Metamorphose, 10, S. 256
 Bei der Entwicklung des Samenkorns ...
 Gänge, die sich selbst bedingen ..., 2, S. 423
 Gänge. Naturforschung vom Großen ..., 2, S. 99
 Gänge streichen ...
 s. *Aufzeichnungen über Bergbau und Geologie in Schneeberg im Erzgebirge*
Gebirge von und um Karlsbad. Entwurf 1807, 1, S. 327–330
 Das Gestein der Felsen ...
 Gebirgsarten des Leitmeritzer Kreises in Böhmen, 2, S. 35–36
 Gebirgsarten in Zwätzen, 2, S. 146–147
 Gebirgs-Gestaltung im ganzen und einzelnen, 2, S. 345–353; 8, S. 411–418
 Gebürg. Erstes Lager ..., 1, S. 152
 Gebürg. Gegend ...
 s. *Aufzeichnungen über Bergbau und Geologie in Schneeberg im Erzgebirge*
 Gegeneinanderwirken im Ur-Meer ...
 s. *Geologie*
Gegen Gren und Wünsch (Zwischentitel), 3, S. 210
Gegen Newton (Zwischentitel), 3, S. 152
 Gelber Punkt im Auge ..., 3, S. 146
 Gelbrot und Grün macht ..., 3, S. 227
 Gemälde der organischen Natur in ihrer Verbreitung auf der Erde, von Wilbrand und Ritgen, 9, S. 261–262. 318

Genanntes Heft ...
 s. Über den Bau und die Wirkungsart der Vulkane
 Genera et Species Palmarum, von Dr. C. F. von Martius, 9, S. 380–382
 Geognostische Erfahrungen ...
 s. *Geologisches Modell*
 Geognostischer Dank, 2, S. 411
 Geognostisches Gemälde von Brasilien von Eschwege, 2, S. 246; 11, S. 222
Geognostische Vorlesungen 1807, 11, S. 121–123
 Den 1. April 1807. Eingang. Vorsatz ...
nochmals unter dem Titel: Vorträge in der Mittwochsgesellschaft über die Bildung der Erde, 1, S. 317–319
 Geologie, 2, S. 247–248
 Gegeneinanderwirken im Ur-Meer ...
 Stück eines fossilen Zahns ...
 Quarzgang aufs allerfeinste ...
 Auch diesmal tut ...
 Und dann ist man immer noch nicht ...
 Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung, 2, S. 385–389. 409–410
 Die auf großen Flächen ...
 Die im nördlichen Deutschland ...
 Wenn ich nun schon bisher ...
 Horizontal liegende Flöze ...
 Die Sache mag sein wie sie will ...
 Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung, 11, S. 316–319
Fragment über die Erdbildung. unter einander betrachte ...
 Die Sache mag sein wie sie will ...
 Horizontal liegende Flöze ...
 Die auf großen Flächen ...
 Die im nördlichen Deutschland ...
 Wenn ich nun schon bisher ...
Geologischer Ausflug nach Devonshire
 s. Herr Mawe. Nachricht von seinen letzten Expeditionen im Oktober 1817
Geologisches Modell, 1, S. 282–283
 Geognostische Erfahrungen ...
 Da nun ferner seit so viel Jahren ...
Geologisches Tagebuch der dritten Harzreise, 1, S. 68–79
 Den 8. August 1784. Über Mühlhausen nach Dingelstädt ...
 Von Thale den elften gegen ...
Geologisches Tagebuch der Reise nach dem Fichtelgebirge und nach Böhmen, 1, S. 102–105
 Von Kahla bis nach Neustadt Sand ...
Geologisch-mineralogische Notizen von der Reise nach Venedig 1790, 1, S. 194–196
 Sand bis Saalfeld ...
 Monte Berio besteht ...
 Verschiedene Gebirgsarten vom Monte Berio.
 Die Pflastersteine vom Monte Sedice ...
Geordnete Inhaltsanzeige des ersten Bandes zur Morphologie, 9, S. 270–271
Geplante Versuche, 3, S. 118–124
 Die Versuche, wo das Auge ...
 Geringer Schritt von der völligen ..., 3, S. 147
 Geschichte der Arbeiten des Verfassers in diesem Fache, 3, S. 362–364
 Geschichte der entoptischen Farben, 8, S. 11–15
Geschichte der Farbenlehre, 3, S. 396–405
 Die Wissenschaften werden selten ...
 Geschichte der physiologischen Farben, 3, S. 369–370
 Geschichte meines botanischen Studiums, 9, S. 15–19
 Geschichtliches, 8, S. 220–232
Gesetze der Pflanzenbildung, 10, S. 55–63
 Da unsre Vorstellung von den Wirkungen ...
Gesneria flacourtilifolia, 10, S. 257
Gespräch über die Bewegung von Granitblöcken durch Gletscher, 11, S. 309–310
 Niedersteigen der Schneelinie ...

nochmals unter dem Titel: Erratische Blöcke, 2, S. 377–378
 Gestalteter Sandstein, 2, S. 133–134
 Gestaltung großer anorganischer Massen, 2, S. 338–344; 8, S. 391–396
Gestaltung unorganischer Körper, 2, S. 175–176
 In flachen Gruben ...
nochmals unter dem Titel: Neigung des Materiellen, sich zu gestalten, 11, S. 203–204
Gesteinskundliches Gutachten
 s. Die steinernen Waffen betreffend
 Gestörte Bildung, 2, S. 97; 11, S. 184
 Gestörte Formation, 2, S. 98; 11, S. 183–184
 1. Gewöhnlicher grauer Kalkstein ..., 1, S. 128–164
 Glückliches Ereignis, 9, S. 79–83
 Gneis. Blättrig ...
 s. *Gneis und Granit*
Gneis-Granit, 2, S. 200
 So wie ich weiß ...
Gneis und Granit, 1, S. 346–347
 Gneis. Blättrig ...
 Goethe zu Howards Ehren, 8, S. 238
 Gold. Gelb in seiner ...
 s. *Metallische Farbenerscheinungen*
Granit I, 11, S. 9–10
 Da wir von denen Gebürgs-Lagen ...
nochmals unter dem Titel: Der Granit als Unterlage aller geologischen Bildung, 1, S. 61–63
Granit II, 11, S. 10–14
 Der Granit war in den ältesten Zeiten ...
nochmals unter dem Titel: Über den Granit, 1, S. 57–61
 Granitarbeiten in Berlin, 2, S. 375–377; 11, S. 297–298
 Granit aus Karlsbad, 1, S. 281; 11, S. 52
 Granit, dessen Feldspat ...
 s. *Aus dem Katalog der Harzsammlung von 1784*
 Granit, gebildet, anerkannt ...
 s. *Mit zwei Zeichnungen*
Granit, Gebirgsbau und Epochen der Gesteinsbildung. 1784–1785 (Zwischentitel), 11, S. 9
 Granit Gewände 1 1/2 Stunde ..., 2, S. 140
 Granit, verschiedene Sorten, 1, S. 108–109
 Granit. 1. von den bloßstehenden ...
 s. *Aus dem Katalog der Harzsammlung von 1784*
Grens Grundriß der Naturlehre, 3, S. 210–217
 Polemisch. § 573. Mit der Brechung ...
Grundversuche über Farbenerscheinungen bei der Refraktion, 3, S. 103–108
 Da ich an einem andern Orte ...
 Grundzüge allgemeiner Naturbetrachtung, 9, S. 333–338
Gufferlinien, 2, S. 384–385
 Reise auf den Jungfrau-Gletscher ...

H

Hallesches Salinensalz, 1, S. 378
 Entwaltet nicht der Erde dort ...
Harmonie der Farben, 3, S. 386
 1) Harmonisch fordernde ...
 Harmonisch fordernde ...
 s. *Harmonie der Farben*
 Hauptmomente der Abhandlung über die Farbenerscheinung bei Gelegenheit der Refraktion, 3, S. 372–373
Hausmanns Vorlesung, 11, S. 320–321
 Daß ganz Schweden sich ...
nochmals unter dem Titel: Eiszeit, 2, S. 390–391
 Heims geologische Beschreibung ..., 2, S. 58

Heinroths Anthropologie, 10, S. 226–227
 Heiße Quellen werden ..., 2, S. 296
 Helles Blau himmelfarb ...
 s. Vermerke von Versuchen mit zwei Akyanobleponten
 Herausgabe seiner Schriften
 s. Weitere Studien über Jungius
 Herr Mawe. Nachricht von seinen letzten Expeditionen im Oktober 1817, 2, S. 103–106; 11, S. 188–190
 Herrn von Hoff's geologisches Werk, 2, S. 252–256; 11, S. 223–227
 Herschels Beobachtungen über die verschiedene ..., 3, S. 248
 Hervortreten des Unterschiedenen. Kiesel und Ton ...
 s. Bildung der Erde
 Hervortreten des Unterschiednen, 2, S. 106; 11, S. 191
 Hierüber ist nachzulesen ... 2, S. 58
 Hier wäre die Geographie der Pflanzen ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Historische Einleitung
 s. Weitere Studien zur Spiraltendenz
 Hoffnung, 3, S. 232
 Hof um die Sonne ..., 3, S. 266
 Höhen der alten und neuen Welt bildlich verglichen, 11, S. 159–161
Höherer Chemismus des Elementaren, 2, S. 356–357; 11, S. 272
 Wenn man von Uranfängen ...
 Holz zu Braunkohle ..., 2, S. 249
 Hor. 12 in Sachsen ..., 2, S. 423
 Horizontal liegende Flöze ...
 s. Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung
Hornblendekugel bei Weimar, 2, S. 109; 11, S. 202
 Allerdings ist die gnädigst ...
 Howards Ehrengedächtnis, 8, S. 92–93. 234–237
 Hube, 3, S. 508
 Hundert graue Pferde ..., 3, S. 231

I

Ich habe an einem Knoten ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
Ilmenauer Bergwerkssessionen, 1, S. 250–254
 Derjenige Punkt, der sich ...
 Freitags, den 15ten Juli 1796 konferierte ...
 Zur Bergwerkssession
 Damit man sich von dem Bruche ...
 Ilmenau. Unter dem ..., 1, S. 31
 Im Namen dessen der sich selbst erschuf! ..., 8, S. 4
 Im tiefen Stollen ...
 s. Aufzeichnungen über Bergbau und Geologie in Schneeberg im Erzgebirge
 In dem amtlichen Bericht ...
 s. Verglaste Burgen
 Indem nun der Meister ...
 s. Die Raubtiere und Wiederkäuer abgebildet, beschrieben und verglichen von Dr. E. d'Alton
 Indem wir von den Farben ...
 s. Zur Einleitung
 In den Bayreuther Marmorbrüchen ...
 s. Ludus Helmontii
 In den Doxoskopien ...
 s. Weitere Studien über Jungius
 Induktion, 11, S. 305–306
 In flachen Gruben ...
 *s. Gestaltung unorganischer Körper; wiederholt unter dem Titel:
 Neigung des Materiellen, sich zu gestalten*

Infusions-Tiere, 10, S. 25–40
Inhalt der Abhandlung über die Farbenlehre, 3, S. 335–338
Inhalt des ersten Bandes zur Naturwissenschaft, 8, S. 280
In Herrn Cottas Naturbeobachtungen ...
 s. Cottas Naturbeobachtungen
In Honour of Howard, 8, S. 235–237
Innerer Zusammenhang ..., 2, S. 249
Innerhalb der Masse ..., 2, S. 122
Innerhalb des Kreises der Farbenphänomene, 3, S. 379–380
 Die erste Ableitung der Farbe ...
In Sachen der Physik contra Physik, 11, S. 207
"Ins Innere der Natur ...
 s. Unwilliger Ausruf
Inspektion des Ilmenauer Bergwerks, 1, S. 225–226
 Alle durchzugehen ...
Instruktion für den Bergbeflissenen J. C. W. Voigt, 1, S. 13–14; 11, S. 1–2
In Verbindung mit den berühmten ...
 s. Anzeige von Mechels Höhenkarte
In vorstehendem Aufsatz ...
 s. The Climate of London, by Luke Howard
In wiefern die Idee: Schönheit sei Vollkommenheit mit Freiheit, auf organische Naturen angewendet werden könne, 10, S. 125–127
Irrwege eines morphologisierenden Botanikers, 9, S. 323–327

J

J'ai rangé ces sortes ..., 1, S. 85
Jede Veränderung theoretischer ...
 s. Dogmatismus und Skepsis
Jena, am 14. Februar 1799. Abermalige Unterhaltung mit Herrn Gildemeister, 3, S. 275–277
Jena, am 12. Februar 1799. Setzte ich die Versuche ..., 3, S. 271–272
Jena, am 19. November 1798. Erste Versuche mit Herrn Gildemeister wegen des nicht Unterscheidens der Farben, 3, S. 270–271
Jena, den 12. April 1795. Der Descartische Versuch mit der Glaskugel, 3, S. 102–103
Jena, den 13. Februar 1799. Fernere Versuche mit Herrn Gildemeister, 3, S. 273–274
Jenaische Museen und Sternwarte, 11, S. 162–166
Jener Aufsatz ist mir ...
 s. Erläuterung zu dem aphoristischen Aufsatz die Natur
Joachimsthal, 1, S. 109
Johann Kunckel, 8, S. 316–319
Joseph Müller geb. 1727 in Liebenau, im Bunzlauer Kreise, 1, S. 292–297
Joseph Müllersche Sammlung, 8, S. 28–41
 nochmals unter dem Titel: Sammlung zur Kenntnis der Gebirge von und um Karlsbad angezeigt und erläutert, 1, 331–344
Joseph Müllersche jetzt David Knollsche Sammlung, 2, S. 412–415; 11, S. 322–324
Jungius, nur ein Jahr später ...
 s. Weitere Studien über Jungius

K

Kalk-Gebirg, 1, S. 12–13
Kalkmergel. Langenbrück, 2, S. 249
Kalk mit Eisen ..., 1, S. 330
Kälte, 2, S. 388–389; 11, S. 307
Kammerberg bei Eger, 2, S. 159–161; 8, S. 166–168
Kammer-Bühl, 2, S. 238; 8, S. 352–353
Karlsbad, 2, S. 93–95; 8, S. 27–28
Karlsbad, Anfang September 1819, 11, S. 210–212

Karl Wilhelm Nose, 2, S. 163–171; 8, S. 157–164
Kautelen bei Beobachtungen und Versuchen (Zwischentitel), 3, S. 438
King Coal, 2, S. 332–335; 11, S. 235–237
Kirchers Pyrophyllacium wieder hergestellt, 2, S. 354–355; 11, S. 269–270
Bei Betrachtung der Natur ...
Knochen die Gehörwerkzeuge betreffend
s. Vergleichende Knochenlehre
Knolliger Stinkstein, 2, S. 69; 11, S. 167
Weimar, im Dezember 1814. "Auszug ...
Knospen. Stolonen, 10, S. 68–69
Kobes-Mühle, 2, S. 125–126; 11, S. 208–209
Koffreschloß anzubinden ..., 2, S. 428
Kolomea in Galizien ..., 2, S. 52
Kraniologie, 10, S. 208–209
Kritik der geologischen Theorie, besonders der von Breislak, 2, S. 297–306
Kurze Darstellung einer möglichen Bade-Anstalt zu Berka an der Ilm, 2, S. 10–23

L

Lage der Flöze, 2, S. 389; 11, S. 307–308
Auch folgendes Phänomen ...
Lagerstätte. Erzpunkte ..., 2, S. 26
Läßt sich an Ort und Stelle ..., 2, S. 423
Lebens- und Formgeschichte der Pflanzenwelt von Schelver, 9, S. 262–263
Leben und Verdienste des Doktor Joachim Jungius, Rektors zu Hamburg, 10, S. 285–291
Le Globe T. VI, No 109, Egypte ..., 2, S. 392
Lichtstrahlen
s. *Bedenken*
Liebenstein, 1, S. 369
Lines by Goethe in honour of Howard, 8, S. 239
Luchsburg mehr gleichkörniger ..., 1, S. 106
Lucii Annaei Senecae Naturalium Quaestionum, 8, S. 61
Ludus Helmontii, 2, S. 353–354
In den Bayreuther Marmorbrüchen ...
Luke Howard an Goethe, 8, S. 287–295
Luke Howard to Goethe a biographical Scetch, 9, S. 264–265

M

Magnet 1799, 11, S. 46–48
Magnet. Eisen Stein ...
s. *Physikalische Vorlesungen 1808*
Mag's die Welt zur Seite weisen ..., 9, S. 189
Maillet
s. *Bildung der Erde*
Man gewöhnt uns von Jugend ...
s. *Verhältnis zur Wissenschaft, besonders zur Geologie*
Man hat, wie gleich im ersten ..., 8, S. 279
"Man kann nicht leugnen ..., 3, S. 227
Man nimmt gewöhnlich an ...
s. *Bedenken*
Man wird Sorge tragen ..., 8, S. 3
Marienbad, 2, S. 140
Marienbad überhaupt und besonders in Rücksicht auf Geologie, 2, S. 214–226; 8, S. 247–259
Marmor auf dem Wege von Wunsiedel ..., 1, S. 106
Mäßigung des Lichts, 3, S. 140–141
Sonnenlicht. Höchst energisches ...
Materialien zur Geschichte der Farbenlehre, 6, S. 1–429

Materialien zur Porzellanherstellung, 2, S. 124–125
 Sammlung. 1. Granit in Loco Rohlau ...
 Materielle Wirkung der Farben einzeln, 3, S. 355–356
 Matthias Klotz, 3, S. 507–508
 Menschlichkeiten, 3, S. 233
 Mercken zu fragen ..., 1, S. 30
 Merkwürdige Heilung eines schwer verletzten Baumes, 9, S. 238
 Merkwürdiger Eindruck als in Nürnberg ..., 3, S. 266
Metallische Farbenerscheinungen, 3, S. 147–149
 Gold. Gelb in seiner ...
Metallische Farbenerscheinungen, 3, S. 482–487
 Platina im metallischen Zustande ...
 Metamorphose der Pflanzen. Zweiter Versuch, 10, S. 64–67
 Meteore des literarischen Himmels, 8, S. 64–69
Meteorologische Beobachtungen, 11, S. 238–239
 Der atmosphärische Charakter ...
 Wolkenzüge
 Weimar den 9. Mai 1824. Bei 27'11" Barometerstand ...
Meteorologische Beobachtungsorte, 11, S. 241–242
 Von einer geregelten Empirie ...
Meteorstein, 1, S. 304
 Aus der alten Zeit in die ich so gern ...
 Meteorstein. Lysandros ..., 2, S. 428
 Methodische Folge der Gebirgsarten in der Gegend von Baden-Baden, 2, S. 88–90
 Mineralien, 3, S. 346–348
 Mineralien. Alte Steine, 1, S. 140
 Mineralogie. Allgemeine Anmerkungen ..., 2, S. 426
 Mineralogie pp. Mineralogische Bibliothek ..., 1, S. 28
 Mineralogie von Thüringen und angrenzender Länder, 1, S. 28–29
 Mineralogie. Wenceslai ..., 2, S. 419–420
 Mineralogische Gesellschaft, 1, S. 283–285; 11, S. 53–54
 Minimum hinreichend ..., 11, S. 65
 Mir scheint die Bemerkung ...
s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Mischung, 3, S. 345–346
 Mischung durch die ..., 3, S. 267
Mitarbeit an Chr. Kefersteins geologischen Karten von Deutschland, 2, S. 180–181
 Da derselbe in die diesseitigen ...
 Mit Botanik gibst du dich ab? ..., 3, S. 2
Mit einer Mineraliensendung (Zwischentitel), 11, S. 51
 Mitteilungen aus der Pflanzenwelt, 10, S. 229–240
 Mitteilung, scheinbare, 3, S. 344–345
Mit zwei Zeichnungen, 2, S. 79
 Granit, gebildet, anerkannt ...
 Möget ihr das Licht zerstückeln, ..., 8, S. 10
 Monographie auf Morphologie gestützt (*Zwischentitel*), 10, S. 253
 Monstroses Runkelrübenkraut, 10, S. 260
 Monte Berio besteht ...
s. Geologisch-mineralogische Notizen von der Reise nach Venedig 1790
 Morphologie, 10, S. 128
 Museo di Benedetto ..., 1, S. 159
 Museum Pio Clementinum ..., 1, S. 159
 Muskeln eines Ziegenkopfs, 10, S. 123–124
 Müsset im Naturbetrachten ..., 9, S. 88

N

Nach allem diesem darf man behaupten ...
s. Weitere Studien über Jungius

Nacharbeiten und Sammlungen, 9, S. 108–118
 Nach außen, in Verbindung mit den übrigen Elementar-Phänomenen, 3, S. 380–382
 Nachdem die Wirkungen ...
 s. Bedenken
 Nach einer Überschwemmung ..., 2, S. 312
 Nachricht den Ilmenauer Bergbau betreffend, 1, S. 115–116
 Nachricht von dem am 24sten Februar 1784 geschehenen feierlichen Wiederangriff des Bergwerks zu Ilmenau, 1, S. 63–67
 Nachricht von dem ehemaligen Bergbau bei Ilmenau, 1, S. 32–55
 Nachricht von dem Ilmenauischen Bergwesen, 1, S. 15–28
 Nachschrift, 2, S. 317; 8, S. 405–406
 Nachträge, 2, S. 95; 8, S. 44
Nachträge, 9, S. 167–186
 Die beiden nach vieljährigem Zaudern ...
 Nachträglich (*Zwischentitel*), 9, S. 261
 Nach uns bleiben alle bemerkbare ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Naturgeschichte. Organische Körper ..., 3, S. 504
Naturgeschichtlicher Beitrag zu Lavaters Physiognomischen Fragmenten, 10, S. 1–5
 Eingang. Der Geschlechtsunterschied ...
 Naturhistorische Studien (*Zwischentitel*), 10, S. 194
 Naturlehre, 11, S. 27–32
 Naturlehre, 3, S. 98–100
 Farbe der Seifenblasen ...
 Natürliches System der Erze nach Oken, 1, S. 375–376
 Naturphilosophie, 11, S. 284–285
Naturwissenschaftlicher Entwicklungsgang, 11, S. 218–220
 Da mit dem vierten Stück ...
Neigung des Materiellen, sich zu gestalten, 11, S. 203–204
 Das Halbgewußte hindert ...
 In flachen Gruben ...
 nochmals unter den Titeln: Entstehung unorganischer Formen, 2, S. 112–113,
 und Gestaltung unorganischer Körper, 2, S. 175–176
 Neigung zu Vergangenen ...
 s. Bildung der Erde
 Neuere Einleitung, 8, S. 185–187
 Neuer entoptischer Fall, 8, S. 344
 Neues Kapitel ..., 3, S. 513–514
 Neue Theorie von der Entstehung der Gänge von Werner 1791, 2, S. 109–110
 Neufchatel sporadische ..., 2, S. 410
 Neusohl in Ungarn ...
 s. Erhebung der Alpen durch Porphyry
 Neutonische Lehre. Maratische Lehre, 3, S. 128
 Neuton Wunsch Marat, 3, S. 462
 Newtonisch Weiß ..., 3, S. 209
 Nicht verständlich als im Zusammenhange ...
 s. Farbenlehre der Alten
 Niedersteigen der Schneelinie ...
 s. Erratische Blöcke; wiederholt unter dem Titel:
 Gespräch über die Bewegung von Granitblöcken durch Gletscher
 Nimmt man nun ...
 s. Wolfsberg, Rehberg und Kammerberg, als Pseudovulkane
 Noch etwas über den Ruß des Hopfens, 9, S. 342
 Nomenklatur und Methode..., 3, S. 346
Nordlicht, 11, S. 178–179
 Am 8ten Februar 1817, abends ...
Notizbuch von der Schlesischen Reise 1790, 1, S. 191–194
 Agate: Rochlitzer ...
 Notwendige Bedingung der Farberscheinung, 3, S. 371–372
 Notwendig ist es, die Geschichte ..., 3, S. 229

Nulla res ne in sermone ..., 9, S. 274
Numero 1. Feinkörniger Granit ...
 s. Verzeichnis einer Müllerischen Sammlung
Nun darf ich sagen ...
 s. Weitere Studien über Jungius

O

Obengezeichneter Wacholder-Baum ...
 s. Wacholder in Goethes Garten
Oberhalb Niklasberg ..., 2, S. 52
Ob man durch eine Blendlaterne ..., 3, S. 101
Occ. 9. September hora 8 ..., 1, S. 83
Oktober 2. 1805. Magnet ...
 s. Physikalische Vorträge schematisiert
Opale ..., 2, S. 249
Ordnung des Unternehmens, 10, S. 129–134
 I. Das Unternehmen zu ordnen ...
O'Reilly, Greenland, 2, S. 124
Orographisch-hydrographische Karte, 2, S. 92–93

P

Pathologisches Präparat, 10, S. 197–198
Pholaden des süßen ..., 2, S. 274
Physik, 3, S. 462
Physikalische Preis-Aufgabe der Petersburger Akademie der Wissenschaften, 11, S. 286–294
Physikalische Vorlesungen 1808, 11, S. 124–127
 Magnet. Eisen Stein ...
Physikalische Vorträge schematisiert, 3, 416–432 (Auswahl); 11, S. 55–101
 Einleitung. Zwei Forderungen ...
 Symbolik
 Vorträge. Oktober 2. 1805. Magnet ...
Physik überhaupt 1798 (*Zwischentitel*), 11, S. 39
Physiologie Farben, 8, S. 188–192
Physiologische Farben (Zwischentitel), 3, S. 263
Physisch-chemisch-mechanisches Problem, 8, S. 339–341
Physische Farben, 8, S. 192–220
Physische Farben (*Schema*), 3, S. 342. 370–371
Physische Wirkungen, 3, S. 327–330; 11, S. 41–44 und Tabelle vor S. 41
 Von meinen physikalischen ...
Pietra fungaja, 10, S. 205
 Die sogenannte Pietra fungaja, ...
Pläne zu Versuchen, 3, S. 244–245. 478–480
 1. Versuch, kleine Schrift ...
Plastische Anatomie, 10, S. 366–372
Platina im metallischen Zustande ...
 s. Metallische Farbenerscheinungen
Poetische Metamorphosen, 10, S. 251–252
Polemisch. § 573. Mit der Brechung ...
 s. Grens Grundriß der Naturlehre
Prag über der See ..., 2, S. 249
Priester werden Messe singen ..., 8, S. 175
Priestleys Optik. Klügel, 3, S. 95–98
Principes de Philosophie Zoologique, 10, S. 373–403
Problematisch, 2, S. 154–159; 8, S. 152–156
Probleme, 9, S. 295–297
Problem und Erwiderung, 9, S. 295–306

Produkte böhnischer Erdbrände, 2, S. 161–163; 8, S. 168–170
Professor Meinecke in Halle, 11, S. 271
Pseudovulkanische Produkte von Hohdorf mit roten Nummern, 2, S. 142–144
Pulchra sunt ..., 9, S. 224
Punkt am Rand ...
 s. Zur Refraktion
Punkte zur Beobachtung der Metamorphose der Raupe, 10, S. 176–193

Q

Quarzgang aufs allerfeinste ...
 s. Geologie
Quarzgeschiebe aufgehäuft ..., 2, S. 189
Quarziges Tongestein, 1, S. 99; 11, S. 18–19
Quarz mit Glimmer ..., 2, S. 428

R

Randbemerkungen auf einem Verzeichnis der Mineraliensammlung des Herzogs von Gotha, 2, S. 428
 Von Unvermutet Glück ...
Räsonierter Katalog, 2, S. 195–199
Rationelle Empirie (Zwischentitel), 3, S. 302
Ratio operis, 3, S. 492
Rechenschaft wäre zu geben ..., 2, S. 425
Recht und Pflicht, 2, S. 336–338; 8, S. 388–390
Rede bei Eröffnung des neuen Bergbaues zu Ilmenau, 1, S. 64–67
Refraktion im allgemeinen, 3, S. 390–394
Refraktion ohne Farbenerscheinung, 3, S. 394–395
Regenbogen-Achat ..., 3, S. 146
Region der Philosophie...
 s. *Schema der ganzen Farbenlehre*
Reguläre (sphäroid). Diamant ..., 2, S. 427–428
Reine Begriffe
 s. *Zwischenstück*
Reise auf den Jungfrau-Gletscher ...
 s. *Gufferlinien*
Reise nach Zinnwalde und Altenberg, 2, S. 37–46
 = Ausflug nach Zirmwalde und Altenberg, 8, S. 142–151
Rekapitulation, 1, S. 344–346; 8, S. 41–44
Resultate meiner Erfahrungen, 3, S. 129
Revue française No XV. Mai 1830, 2, S. 391
Rezension der Beiträge, 3, S. 453–457
 "Der Verfasser, der dem Publikum ..."
Rhus cotinus, 10, S. 257–258
Rückkehr zum Knoten ...
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
Rundes Licht-Bild zwischen ..., 3, S. 267

S

Samenhäute, 10, S. 70
 Es ist zunächst bei dem Keimen ...
Sammlung, 1, S. 368–369; 8, S. 59–60
Sammlung. 1. Granit in Loco Rohlau ...
 s. *Materialien zur Porzellanherstellung*
Sammlung zur Kenntnis der Gebirge von und um Karlsbad angezeigt und erläutert, 1, S. 331–344
 nochmals unter dem Titel: Joseph Müllerische Sammlung, 8, S. 28–41

Sammlung zur Kenntnis der um Weimar sich findenden Fossilien, 2, S. 371–375
 Die Umgebung von Weimar ...
 Sand bis Saalfeld ...
 s. Geologisch-mineralogische Notizen von der Reise nach Venedig 1790
 Scheinbare Breccien, 1, S. 279–280; 11, S. 51
 Schema der Farbenlehre (*Zwischentitel*), 3, S. 335
Schema der ganzen Farbenlehre, 3, S. 440
 Region der Philosophie ...
 Schema zu einem Aufsatz die Pflanzenkultur im Großherzogtum Weimar darzustellen, 9, S. 239–244
 Schema zu einem Aufsatz über den Weinbau
 s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
 Schema zu einem Aufsatz über die Schwefelwasser bei Berka an der Ilm, 2, S. 7–10
 Schema zu einer Vorarbeit die fossilen brennbaren Materialien im hiesigen Fürstentum betreffend, 1, S. 271–273
 Schema zum geologischen Aufsatz, 2, S. 99–100; 11, S. 186
 Schema zum Vortrag des Ganzen
 s. Weitere Studien über Jungius
 Scherzhafte Anwendung der Lehre vom Trüben ..., 3, S. 189
 Schicksal der Druckschrift, 9, S. 65–72
 Schicksal der Handschrift, 9, S. 62–65
 Schiefer, 11, S. 33–34
 Schöne entoptische Entdeckung, 8, S. 345
 Schon lange sagt man organisch ...
 s. Die Negation des Wortes organisch
 Schwache Reflexion des Wassers ..., 3, S. 488
 Schwarzbraun wenig rötlich ...
 s. Vermerke von Versuchen mit zwei Akyanobleponten
 Schwarze Höhle. Erleuchteter ..., 1, S. 79
 Schwarzenberg Bergamtsrevier ..., 2, S. 428
Schwarz und grau
 s. Vermerke von Versuchen mit zwei Akyanobleponten
 Sechste Nachricht von dem Bergbaue zu Ilmenau, 1, S. 219–225
 Sei ein grünes Rouleau ..., 3, S. 267
 Seifen-Hügel an der Woltawa ..., 2, S. 248
 Seit ich die Abbildung ...
 s. Über Anthericum comosum
 Selbst die Anerkennung Willdenows ...
 s. Weitere Studien über Jungius
 Sendung an Herrn Mawe, 2, S. 115–117
 Siebente Nachricht von dem Bergbaue zu Ilmenau, 1, S. 230–240
 Siehe Annals of Philosophy, 2, S. 91–92
 Siehe er geht vor mir über ..., 9, S. 2
 Silbertressen zum Versuch ..., 3, S. 147
 Sogar der Reichsanzeiger ..., 3, S. 457–458
 So ist die äußere regelmäßige ...
 s. Vollendung eines Dinges
 Sonderbar, 3, S. 230
 Sonnenlicht. Höchst energisches ...
 s. Mäßigung des Lichts
 So vorläufig im wissenschaftlichen Staatskalender ..., 2, S. 110
 Soweit auch die Pflanzengestalt ..., 10, S. 251–252
 So wie ich weiß ...
 s. Gneis-Granit
 Sowohl objektive als subjektive Versuche ...
 s. Zur Refraktion
 Spadix und Spatha ..., 10, S. 72–73
 Specimen anatomico-pathologicum inaugurale de labii leporini congeniti natura et origine, auctore Constant. Nicati, 9, S. 356
 Speziell erwärmte Gegenden ...
 s. Zur Winderzeugung
 Statt des versprochenen supplementären Teils, 7, S. 19–25

Steigerung des Begriffs ..., 2, S. 315
Stein von Tolfa ..., 1, S. 149
Stiedenroths Psychologie zur Erklärung der Seelenerscheinungen, 10, S. 226
 Es geht uns mit Büchern ...
Streben des Geistes ..., 3, S. 368
Stück eines fossilen Zahns ...
 s. Geologie
Studie nach Spinoza, 11, S. 6–8
 Der Begriff vom Dasein ...
Suchet in euch, so werdet ihr ..., 3, S. 436
Sukzessiv. Simultan ...
 s. *Zur Ganglehre*
Sumatra Zinnbergwerke..., 2, S. 58
Symbolik
 s. Physikalische Vorträge schematisiert

T

Tempel zu Puzzuol, 2, S. 267–268
Tennstedt, 2, S. 85–88; 11, S. 174–177
The Climate of London, by Luke Howard, 8, S. 320–332
 Von dem würdigen Verfasser ...
 In vorstehendem Aufsatz ...
Tibia und Fibula
 s. Vergleichende Knochenlehre
Tiefer Schacht in den Cornwallischen ..., 2, S. 391
Tonerde Verwandtschaft ..., 2, S. 426
Tonlehre, 11, S. 134–138 und Tabelle nach S. 136
Totes Liegendes, 1, S. 188–189
Totes Liegendes um Eisenach, 1, S. 187–188
Trappformation bei Darmstadt, 2, S. 76–77; 11, S. 169–170
 Bei meinem kurzen Aufenthalt ...
Trapp-Formation im Tale von Fassa, 2, S. 101–102
Trappformation, jederzeit nahe ..., 2, S. 102
Trebra Erfahrungen, 2, S. 23–26
Trümmerachat, 2, S. 410–411
 Der Trümmerachat ist eine ...
Trümmer-Porphyr zu Ilmenau im Ratssteinbruche, 2, S. 97; 11, S. 184
Tu sine voce ..., 9, S. 274

U

Überall wo von Witterungskunde ..., 8, S. 321–332
Über Anthericum comosum, 10, S. 258–259
 Seit ich die Abbildung ...
Über Bildung von Edelsteinen, 2, S. 80–81; 11, S. 171–172
 Alle Gebirgsmassen trennen ...
Über das Blau, 3, S. 447–449
Über das Wachstum der Schweizer Gletscher, 2, S. 132–133; 11, S. 213
 Die Schweizer Naturforschende ...
Über Dauer der Eindrücke und Reproduktionskraft des Auges in spätern Zeiten und wie solche zusammenfließen, 3, S. 358
Über den Ausdruck porphyrtartig, 1, S. 381–388; 11, S. 139–146
Über den Bau und die Wirkungsart der Vulkane, 2, S. 257–258; 11, S. 228–229
 Die Verlegenheit ...
Über den Bau und die Wirkungsart der Vulkane, 2, 295–296; 8, S. 354
 Genanntes Heft ...
Über den Granit, 1, S. 57–61
 Der Granit war in den ältesten ...

nochmals unter dem Titel: Granit II, 11, S. 10–14
 Über die Anforderungen an naturhistorische Abbildungen im allgemeinen und an osteologische insbesondere, 9, S. 311–314
 Über die Auffindung und den Fortgang des Freiherrlich von Junker-Bigattoischen Bergbaues, 2, S. 290–293; 8, S. 377–378
 Über die Bremerhöhe. Nach ..., 1, S. 79
 Über die Einteilung der Farben und ihr Verhältnis gegen einander, 3, S. 136–139
Über die Einwirkung der Marienquelle auf Granit und Gneis, 2, S. 309–311
 Des Herrn Präsidenten ...
nochmals unter dem Titel: Durch das Gas des Marienbrunnens angegriffenes Grund-Gebirg, 8, S. 389–390
 (Teilstück); 11, S. 232–234
 Über die Farbenerscheinungen, die wir bei Gelegenheit der Refraktion gewahr werden, 3, S. 143–146. 164–189
 Über die Farbe, welche rot und gelb ..., 3, S. 488
Über die Gestalt und die Urgeschichte der Erde, 2, S. 392–394; 11, S. 311–312
 Wo der Mensch im Leben hergekommen ...
 Über die Gewitterzüge in Böhmen, 8, S. 330–332
 Über die Gewitterzüge in Böhmen, 8, S. 419–420
Über die Notwendigkeit von Hypothesen, 11, S. 35–36
 Damit eine Wissenschaft aus der Stelle ...
 Über die Spiraltendenz, 10, S. 339–342
 Übergangs-Gebirg, 2, S. 71
 Über Martius Palmenwerk, 10, S. 216–218
 Über Mathematik und deren Mißbrauch sowie das periodische Vorwalten einzelner wissenschaftlicher Zweige, 11, S. 273–283
 Über Naturwissenschaft im allgemeinen, 11, S. 337–366
Über Newtons Hypothese der diversen Refrangibilität, 3, S. 141–142. 152–164
 Alte Aristotelische ...
 Ungeduld bei der Objektivität ...
 Wie sehr zu jener Zeit ...
 Über physiologische Farbenerscheinungen, 8, S. 296–304
 Über Ruß, Mehltau und Honigtau, mit Bezug auf den Ruß des Hopfens, 9, S. 329–332
 Über zwei emetische Wurzeln, 10, S. 225
 Ulna und Radius
 s. Vergleichende Knochenlehre
 Ultra-Vulkanist, 2, S. 248
 Um die reine Schichtung ..., 2, S. 239
 Umherliegende Granite, 2, S. 387–388; 11, S. 306–307
 Unbeschadet des Glaubens ..., 11, S. 269–270
 Unbillige Forderung, 10, S. 215
 Und abermals Menschlichkeiten, 3, S. 233
 Und dann ist man immer noch nicht ...
 s. Geologie
 Und machte einen kleinen Teich ...
 s. Fragment über das Serapeum von Pozzuoli
 Und so soll auch dieses Werk ..., 3, S. 364
 Und wenn wir unterschieden haben ..., 8, S. 240
 Ungeduld bei der Objektivität ...
 s. Über Newtons Hypothese der diversen Refrangibilität
 Ungezweifelte Gang und ...
 s. Zur Theorie der Gesteinslagerung 1785; wiederholt unter dem Titel: Form und Bildung des Granits
 Unter Anleitung dieser Grundgedanken ..., 2, S. 99 (Fragment); 11, S. 185
 Unter den Mineralogen ..., 3, S. 476–478
 Unter der Rubrik neue Entdeckungen ...
 s. Zwischenstück
 Unter die gestörten Gebirgsarten ..., 2, S. 97; 11, S. 184
 unter einander betrachte ...
 s. Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung
 Untere Kotyledonen sind entweder ...
 s. Von den Kotyledonen
 Unter Fischern, 2, S. 125; 11, S. 208
 Unterscheidung der Farben durchs Gefühl, 3, S. 359
 Unter Tepl bei Patschau ..., 2, S. 122
 Unter unsern Augen ...

s. Analoga von Breccien
Unwilliger Ausruf, 9, S. 223
"Ins Innere der Natur ...
Unzählige, denn jede Stufe ...
s. Zahl der Farben
Uralte neuentdeckte Naturfeuer- und Glutspuren, 2, S. 312–314. 329–331; 8, S. 407–410
Urform der Schalen kopfloser und bauchfüßiger Weichtiere, 9, S. 298–294
Urgeographie, Oryktologie ...
s. Vorbereitungen zu der geplanten zweiten Italienischen Reise
Ursache der Vulkane wird angenommen, 2, S. 296–297; 11, S. 230
Urworte Orphisch, 9, S. 87–88

V

Veränderlichkeit der Rassen, 10, S. 219
Doktor Sturm in den Beiträgen ...
Verbreiterung, 10, S. 206
Verfolg (*Zwischentitel*), 9, S. 62
Vergebene Lehre, 3, S. 230
Vergebliche Bemühung, 3, S. 232
Verglaste Burgen, 2, S. 407–408; 11, S. 313–314
In dem amtlichen Bericht ...
Vergleichende Knochenlehre, 9, S. 361–368
Knochen die Gehörwerkzeuge betreffend
Ulna und Radius
Tibia und Fibula
Vergleichs Vorschläge die Vulkanier und Neptunier über die Entstehung des Basalts zu vereinigen, 1, S. 189–191; 11, S. 37–38
Verhältnisse nach außen, 3, S. 354–355
Verhältnis zur Wissenschaft, besonders zur Geologie, 2, S. 147–150; 11, S. 215–217
Man gewöhnt uns von Jugend ...
Verhandlungen mit Herrn Boisserée den Regenbogen betreffend, 11, S. 329–336
Verkohlen der Fässer ..., 2, S. 426
Verleger haben die Autoren ..., 3, S. 231
Vermerke von Versuchen mit zwei Akyanobleponten, 3, S. 278–279
Helles Blau himmelfarb ...
1. wie 3., 2. 4. 5. 6. ähnlich...
Schwarzbraun wenig rötlich...
Schwarz und grau. Daß die aktive Polarität ...
Verrückung der Gänge ..., 2, S. 102
Verschiedene Benennungen ...
s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau
Verschiedene Gebirgsarten vom Monte Berio
s. Geologisch-mineralogische Notizen von der Reise nach Venedig 1790
Verschiedene Gruben, die ich über Tag ...
s. Aufzeichnungen über Bergbau und Geologie in Schneeberg im Erzgebirge
Verstäubung, Verdunstung, Vertropfung, 9, S. 210–221
Versteinerte Fossilien ..., 2, S. 420
Versuch, den Lichteindruck ..., 3, S. 266
Versuch die Elemente der Farbenlehre zu entdecken. *Der Beiträge zur Optik viertes Stück*, 3, S. 190–209. 464–474
Versuch, durch einige Prismen ..., 3, S. 267
Versuch einer allgemeinen Knochenlehre
s. 1. Abschnitt. Versuch einer allgemeinen Knochenlehre
Versuch einer allgemeinen Vergleichslehre
s. 2. Abschnitt. Versuch einer allgemeinen Vergleichslehre
Versuch einer Witterungslehre 1825, 11, S. 244–268
Versuche mit den Gegensätzen 3, S. 267
Versuche mit der Berlinerblau-Lauge und den Metallkalken, 3, S. 252–255. 463
Versuche über die Einwirkung des Lichts auf das Wachstum der Pflanzen, 3, S. 249–250 (Auswahl); 10, S. 145–149

Versuche zur Methode der Botanik (Zwischentitel), 10, S. 12–9
Versuche zur Methode der Zoologie (Zwischentitel), 10, S. 74
 1. Versuch, kleine Schrift ...
 s. Pläne zu Versuchen
 Versuch über die Gestalt der Tiere, 10, S. 74–87
 Verzeichnis derer Arbeiten, welche ..., 1, S. 112–115
 Verzeichnis der Gebirgsarten, die ich aufgepackt habe, 1, S. 128–164
 Verzeichnis der Mineralien, welche auf unserer Tour nach dem Gotthard teils gefunden, teils angeschafft worden, 1, S. 268–271
Verzeichnis einer Müllerschen Sammlung, 2, S. 127–131
 Numero 1. Feinkörniger Granit ...
 Verzeichnis in- und ausländischer Gewächse ...
 s. Aufzucht von Pflanzen im Dunkeln
 Verzeichnisse mehrerer ..., 2, S. 240–245
 Verzeichnis sizilianischer Steinarten, 1, S. 161–164
 Verzeichnis verschiedener Gebürge und anderer Steinarten
 s. 1. Gewöhnlicher grauer Kalkstein ...
Vier Elemente, 3, S. 507
 Erde Feuer Wasser ...
 Vierte Nachricht von dem Fortgang des neuen Bergbaues zu Ilmenau, 1, S. 196–207
 Voigt, 3, S. 508–509
Vollendung eines Dinges, 1, S. 189
 So ist die äußere regelmäßige ...
 Vollständiger Kreis der Erscheinungen ..., 3, S. 494
 Von dem Gesetzlichen der Pflanzenbildung, 10, S. 241–248
 Von dem Hopfen und dessen Krankheit, Ruß genannt, 9, S. 328–329
 Von dem würdigen Verfasser ...
 s. The Climate of London, by Luke Howard
 Von den achromatischen Gläsern, 3, S. 257–260
 Von den Augiten insbesondere, 2, S. 309; 11, S. 231
 Von den Farbenercheinungen bei Gelegenheit der Refraktion, 3, S. 499–501
 Von den farbigen Schatten, 3, S. 64–81
Von den Kotyledonen, 10, S. 41–49
 Untere Kotyledonen sind entweder ...
 Von den Ur-Teilen des Schalen- und Knochengengerüsts, 9, S. 252–253
 Von der Verbreiterung der Farbenercheinung, 3, S. 497
 Von einer geregelten Empirie ...
 s. Meteorologische Beobachtungsorte
 von Han tschu fu an eine Kette ..., 2, S. 53
 Von Kahla bis Neustadt Sand ...
 s. Geologisches Tagebuch der Reise nach dem Fichtelgebirge und Böhmen
 Von Leonhard Handbuch der Oryktognosie, 2, S. 246–247; 8, S. 357
 Von meinen physikalischen ...
 s. Physische Wirkungen
 Von Mittag nach Mitternacht ..., 1, S. 80–81
 Von Personen, welche gewisse Farben nicht unterscheiden können, 3, S. 359
Von Personen, welche gewisse Farben nicht unterscheiden können (Zwischentitel), 3, S. 270
 Von Thale den elften gegen ...
 s. Geologisches Tagebuch der dritten Harzreise
 Von Unvermutet Glück ...
 s. Randbemerkungen auf einem Verzeichnis der Mineraliensammlung des Herzogs von Gotha
 Vorarbeiten zu einer Physiologie der Pflanzen, 10, S. 135–136
 Vorarbeiten zur Morphologie (*Zwischentitel*), 10, S. 41
Vorbereitungen zu der geplanten zweiten Italienischen Reise, 1, S. 242–249
 Urgeographie, Oryktologie ...
 Vorbetrachtung, 8, S. 285–286
 Vor das große Prisma ...
 s. Zur Refraktion
 Vorläufig aus dem Altertum, 9, S. 260
 Vor Leupoldsdorf hinanwärts ..., 1, S. 105–106
 Vorschlag zur Güte, 8, S. 62–63

Vorträge, 3, S. 512
Vorträge (Zwischentitel), 3, S. 509
Vorträge
s. Physikalische Vorträge schematisiert
Vorträge in der Mittwochsgesellschaft über die Bildung der Erde, 1, S. 317–319
Den 1. April 1807. Eingang. Vorsatz
nochmals unter dem Titel: *Geognostische Vorlesungen 1807*, 11, S. 121–123
Vorträge über die drei ersten Kapitel des Entwurfs einer allgemeinen Einleitung in die vergleichende Anatomie, ausgehend von der Osteologie, 9, S. 193–209
Vorwort, 8, S. 5–6
Vulkanische Produkte, 2, S. 315
Vulkanischer Ruß, 1, S. 280; 11, S. 51–52

W

Wacholder in Goethes Garten, 10, S. 207
Obengezeichneter Wacholder-Baum ...
Wacken durch Eis ..., 2, S. 133
Wackenformation konnte ..., 2, S. 425
Wände. deren Seiten ...
s. *Zerklüftung des Granits*
Wär nicht das Auge ..., 3, S. 436; 8, S. 296
Warnung
s. *Zwischenstück*
Warte-Steine, 2, S. 194–195 (Auswahl); 8, S. 271–278
„Warum sagst du uns das in Versen?“ ..., 3, S. 233
Was ich dort gelebt..., 2, S. 93; 8, S. 26
Was ich nicht erlernt hab ..., 8, S. 2
Was ist das Schwerste von allem? ..., 3, S. 152
Was zur Aufklärung ..., 3, S. 267
Wavellit, 2, S. 248
Weimar den 9. Mai 1824. Bei 27' 11" Barometerstand
s. *Meteorologische Beobachtungen*
Weimar, den 18. November 1808. Sie werden ...
s. An Herrn Assessor Leonhard
Weimar den 7. Oktober 1831. Herr Oberbaudirektor ..., 10, S. 365
Weimar, im Dezember 1814. "Auszug ...
s. *Knolliger Stinkstein*
Weiß hat Newton gemacht ..., 3, S. 210
Weitere Beschreibungen zur Ergänzung der Knochenlehre, 10, S. 109–118
Erster Halswirbel. Atlas ...
Weitere Sammlungen von der Reise nach Teplitz 1813, 2, S. 50–52
Wurden in den Schiebekasten ...
Weitere Studien über Jungius, 10, S. 291–296
Schema zum Vortrag des Ganzen
Fragmente nach dem Schema geordnet
Nun darf ich sagen ...
Selbst die Anerkennung Willdenows ...
Jungius, nur ein Jahr später ...
Es nimmt unsern werten Manne ...
Die Überzeugung, daß alles fertig ...
Nach allem diesem darf man nun behaupten ...
Eine große Schwierigkeit ...
In den Doxoskopien ...
Herausgabe seiner Schriften
Weitere Studien zur Spiraltendenz, 10, S. 343–365
Historische Einleitung
Allgemeine Spiraltendenz der Vegetation
Weite Welt und breites Leben, ..., 8, S. 2

"Welch ein erhabner Gedanke! ..., 3, S. 228

Wenige Bemerkungen, 9, S. 77–78

Wenn ich hoffen soll ...
s. Zwischenstück

Wenn ich nun schon bisher ...
s. Geologische Probleme und Versuch ihrer Auflösung

Wenn im Theoretischen ..., 3, S. 333

Wenn man in der Camera ...
s. Zur Refraktion

Wenn man von Uranfängen spricht ...
s. Höherer Chemismus des Elementaren

Wenn wir den Weinstock als ein Ganzes ...
s. Entwürfe zu einem Aufsatz über den Weinbau

Wenn wir eine europäische ...
s. Zu den Versammlungen deutscher Naturforscher und Ärzte

Wenn wir von diesem stillen ...
s. Ansprache auf dem Gewerkentag zu Ilmenau am 9. Dezember 1793

Wer eine Zeitlang durch ..., 3, S. 267

Wer glaubt's? ..., 3, S. 232

Werner. Dreifache Kohlen-Epoche ..., 2, S. 110–111

Wer zuerst aus der Systole ..., 3, S. 435

Wetterbaum, 11, S. 214

When Geologists ..., 2, S. 392

1. wie 3., 2. 4. 5. 6. ähnlich ...
s. Vermerke von Versuchen mit zwei Akyanobleponten

Wiederholung, 3, S. 232

Wie durchsichtige Mittel auf Licht und Blick im allgemeinen wirken, 3, S. 359–360

Wiegenlied dem jungen Mineralogen Walther Wolfgang von Goethe, 2, S. 114–115

Wie man tappend hin und wider ..., 3, S. 229

Wie sehr zu jener Zeit ...
s. Über Newtons Hypothese der diversen Refrangibilität

Wilhelm von Schütz zur Morphologie zweites Heft, 9, S. 277–280

Wir haben an Kefersteins ...
s. Zu Kefersteins Zoologischer Karte

Wir haben bei unserer Darstellung ...
s. Bedenken

Wir haben uns bisher ...
s. Bildung der Erde

Wirkung der Farben auf den Menschen, 3, S. 281
 Eine Gesellschaft Frauenzimmer ...

Wirkung der Sonne auf Bergeshöhen, 11, S. 315
 "An allen Orten, wo die Luft ...

Wirkung des Lichts, 10, S. 164–167

Wirkung des Lichts auf organische Körper, 10, S. 145–149

Wirkung dieser Schrift und weitere Entfaltung der darin vorgetragenen Idee, 10, S. 297–318

Wirkung farbiger Beleuchtung, 7, S. 25–39

Wirkung farbiger Beleuchtung auf Pflanzen, 3, S. 251

Wir verbrennen Gold ..., 2, S. 296

Wir vernehmen, daß die ganze ...
s. Erhebung der Alpen durch Porphyry

Witterungskunde, 11, S. 240

Wo der Mensch im Leben hergekommen ...
s. Über die Gestalt und die Urgeschichte der Erde

Wolfsberg, Rehberg, und Kammerberg als Pseudo-Vulkane, 2, S. 329–331; 8, S. 409–410
 Nimmt man nun ...

Wolkengestalt nach Howard, 8, S. 73–92

Wolkenzüge
s. Meteorologische Beobachtungen

Wunderbares Ereignis, 2, S. 294–295; 8, S. 353–354

Wunsch, die chemischen Farben ..., 3, S. 252

Wünsch über die Farben des Lichts, 3, S. 218–226
Wurden in den Schiebekasten ...
s. *Weitere Sammlungen von der Reise nach Teplitz 1813*

Z

Zahl der Farben, 3, S. 516
Unzählige, denn jede Stufe ...
Zahl der Farben
s. *Zur Einleitung*
Zarteres Gefühl nachts ..., 3, S. 488
Zerklüftung des Granits, 1, S. 99–102
Wände, deren Seiten ...
Ein Granitgebirg teilt sich ...
Die größten Abteilungen...
Die Granitgebirge bestehen...
z. *T. nochmals unter dem Titel: Die Granitgebürge*, 11, S. 17–18
Zeugen der Wahrheit, 3, S. 230
Zinn, 2, S. 70–71; 11, S. 168
Zinnformation I, 2, S. 55–57
Dreieiniges Gleichgewicht des Granits ...
Zinnformation II, 2, S. 61–64; 11, S. 156–158
Obgleich der Granit ...
Zinn in Frankreich, 2, S. 57–58
Zinnwalder Suite, 2, S. 47–48; 11, S. 153–154
Zoologie (Zwischentitel), 9, S. 245
Zu bemerken. Verwandtschaft des Wärmestoffes ..., 2, S. 52
Zu Cuviers Recherches ..., 2, S. 206
Zu den Pflanzenfarben, 3, S. 504
Zu den Versammlungen deutscher Naturforscher und Ärzte, 11, S. 295–296
Wenn wir eine europäische ...
Zu §. 15. der Metamorphose der Pflanzen, 10, S. 273–275
Zu Kefersteins geologischer Karte, 2, S. 201–205; 8, S. 260–264
Wir haben an Kefersteins ...
Zum geologischen Aufsatz. September 1817 (*Zwischentitel*), 11, S. 182
Zum Gestein vom Rehberger Graben im Harz, 2, S. 78–79
Ein merkwürdiges Gestein ...
Zum 26. Mai 1806. Grün ..., 3, S. 513
Zum nachstehenden Aufsatz, 3, S. 459–460
Zum Regenbogen, 3, S. 459
Zum Regenbogen. Versuch ..., 3, S. 101
Zur Bergwerkssession
s. *Ilmenauer Bergwerkssessionen*
Zur Einleitung, 3, S. 339–341
Zur Einleitung, 3, S. 436–439
Das Auge
Farbe als Erscheinung. In dem wir von den Farben ...
Zahl der Farben
Zur Farbenlehre, 4 bis 7
Zur Farbenlehre (*Zwischentitel*), 8, S. 9
Zur Ganglehre, 2, S. 424
Sukzessiv Simultan ...
Zur Geognosie und Topographie von Böhmen, 2, S. 316; 8, S. 372
Zur Geologie, besonders der böhmischen, 2, S. 151–154; 8, S. 139–141
Zur Geologie November 1829 (*Zwischentitel*), 11, S. 305
Zur Kenntnis der böhmischen Gebirge (*Zwischentitel*), 2, S. 93; 8, S. 25
Zur Kenntnis der Erde ...
s. *Bildung der Erde*
Zur Lehre von den Gängen, 2, S. 98–99; 11, S. 184–185

Zur Mineralogie. Herrn Bergrat versprochen ..., 2, S. 420–422
Zur Mineralogie Thüringens ..., 1, S. 30
Zur Morphologie. Erfahrung, Betrachtung, Folgerung durch Lebensereignisse verbunden (*Zwischentitel*), 9, S. 1. 273
Zur Naturwissenschaft überhaupt. Erfahrung Betrachtung, Folgerung durch Lebensereignisse verbunden (*Zwischentitel*), 8, S. 1. 281
Zur Naturwissenschaft und Morphologie, 8, S. 355–356
Zur Refraktion 3, S. 261–262
 Punkt am Rand ...
 Das Experimentum crucis
 Vor das große Prisma ...
 Wenn man in der Camera
 Es sind noch Tafeln ...
 Sowohl objektive als subjektive Versuche ...
Zur *Theorie der Gesteinslagerung 1785*, 1, S. 94–98
 Ungezweifelte Gang und ...
 Auflösung im nassen
 Als unsre Erde sich
 Der Granit ist durch Kristallisation ...
 z. T. nochmals unter den Titeln: *Form und Bildung des Granits*, 11, S. 14–15 und *Epochen der Gesteinsbildung*, 11, S. 15–17
Zur vergleichenden Osteologie von Goethe, mit Zusätzen und Bemerkungen von Dr. Ed. D'Alton, 10, S. 220–224
Zur Verstäubung, 10, S. 210
Zur *Winderzeugung*, 11, S. 304
 Speziell erwärmte Gegenden ...
1. Zur Zinnformation ..., 2, S. 150–151
Zusatz zu *J. C. W. Voigts Bericht vom 1. Oktober 1785*, 1, S. 109–110
 Ew. Hochfürstl. Durchl. erlauben ...
Zu Stotternheim, wo der Statthalter ..., 2, S. 419
Zweierlei Arten der Darstellung ...
 s. An Herrn Assessor Leonhard
Zwei Forderungen ...
 s. Physikalische Vorträge schematisiert
Zweite Nachricht von dem Fortgang des neuen Bergbaues zu Ilmenau, 1, S. 168–178
Zweiter Urstier, 9, S. 359–360
Zwischenrede, 9, S. 89
Zwischenstück, 3, S. 54–63. 458
 Erste Rezension. Wenn ich hoffen soll ...
 Ein Maler. Unter der Rubrik neue Entdeckungen ...
 Warnung. Die Gefahr, durch Versuche ...
 Reine Begriffe. Es ist offenbar ...