



Zdigitalizowano w ramach projektu „OCHRONA I KONSERWACJA CIESZYŃSKIEGO DZIEDZICTWA PIŚMIENNICZEGO”



2007-2010

Wsparcie udzielone przez
Islandię, Liechtenstein oraz Norwegię
poprzez dofinansowanie
ze środków Mechanizmu Finansowego
Europejskiego Obszaru Gospodarczego



Zrealizowano
ze środków
Ministra Kultury
i Dziedzictwa
Narodowego

Königlicher Concepte

von

Leibniz'scher Hof

Leopold Schenck

(Hauptstadt)
in D. Hof
DD VIII. 28.

Pl VII

4

c

Microscop. Laryngis

Mineralien sind die Bestandtheile der Erde,
Körper.

Sie können entweder in isomergen
Zusammensetzungen, oder einzeln, und abgeson-
dert betrachtet werden. Im ersten Falle
sind sie der Gegenstand der Geologie;
im zweiten der Mineralogie.

Ob sie nun organisch sind: so haben sie
weder. Aufschwimm, noch Leben, und bestehen
bloß durch künstliche Aufsetzen der Bestand-
theile an einander.

Ihre Bildung haben sie entweder durch
Ausscheidung durch Kristallisation, ^{und} als
Hinderschlag aus einer Auflösung; oder
durch einen durch Fäulung; oder bei,
den Zugleich zu verdanken.

Nach der Verschiedenheit der Grundstoffe
werden sie in vier Klassen eingetheilt;
zuerst I gehören die Erden; zweitens II die
Salze; drittens III die Gesteine;
viertens IV die metallischen Körper.

Unter andigen Körpern werden so wohl
Erden, als Steine begriffen; denn diese
sind von jeher nur durch Härten zu einem
Stück der Bestandtheile untereinander.

Alle andigen Körper lassen sich nach ihrer
Zusammensetzung in zwei Abthei-
lungen zerlegen; dorthin eine die Körper
von Metallen; die andere: die von Erden,
von Thonerde ausfallen wird.

Auf haben die andigen Körper, wie man
sie aus ihrer Zerlegung zuverläßig weiß,
nicht alle einen einzigen Bestandtheil. Dieser
kann aus mehreren Grundstoffen mit-
bestehen: Kieselerde, Thonerde, Kalkstein,
Kalkstein, Eisenstein, Zirkonstein, Fluor-
stein, Talkstein, Asbeststein, und
Auriferstein.

Inde dieſer ſchwindenden Salzen Baſen,
den Eiſenſteinen. Dieſelben ſind
von den übrigen weſentlich unterſchiedl.
daß alle können damit überein: daß ſie
zähig, und geſchmolzen, in Feuer für
ſich auſſchmelzbar, in Waſſer auſſeigend
ſehr auflösbar, und ſich ſehr leicht
ſchwerer als Waſſer ſind.

Mineralien sind die Bestandtheile des
Felsens. Sie können in einem oder mehreren in einem
Theil der organischen sind: so als
sie wiedertheilt werden, und
zu neuen Zusammenfängen, oder einzeln
und abgetrennt. ~~Die~~ ~~einzelnen~~ ~~Bestandtheile~~
bestehen aus einem oder mehreren

Die auf diesen bloß durch ^{unser} Aufsatz sind wir der Meinung, daß der geistliche Unterricht
der Lehramtskinder an einander. (Zoologie) in ganzem der Mineralogie.

Wm. B. B. B.

Hier, oder dem Herrn, oder dem Herrn
 an zu schreiben.

[illegible]

Hierzu sindigen Rängen werden und die ihnen
beizugehen, denn diese sind junge
Menschen; möge man davon nur noch
häufiger Zusammenkunft der Landfische
unterscheiden. etc.

I so will for ever and for ever

aus dieser Buchführung ersiehenden ist kosten
pfeilleu Ludwig Ringer in 2 Abtheilungen getheilt
die eine enthält die auf dem Uroze die 2
von dem kranken Uroze mit 1000

Ich habe die folgende Geschichte mit einem von
 dem Kaiserlichen Hofe in Wien erhalten
 in dem Jahre 1780. Die Geschichte ist
 die folgende: In dem Jahre 1780
 wurde in Wien eine große Feuersbrunst
 ausgebrochen, die viele Häuser zerstörte.

Die andigen Könige leben insofern in einer ²Freundschaft

Es ist nicht zu bezweifeln, dass man sich in der Folgezeit

zugewandt. Sie wird.
 durch die
 Verwaltung der öffentlichen Angelegenheiten
 administrativ verwaltet. Die Grundbesitzer sind
 die Eigentümer der Grundstücke, die in der
 Litteratur, California und die öffentlichen Angelegenheiten sind die allgemeinen bekannten
 Grundbesitzer.

Die vorstehenden Gründe sind zu berücksichtigen, und die Besondere, die einige Gesetze zu neuen Forderungen der Grundrechte anführen, müssen erst durch unsere einseitigen Verfassung der Gesetzgebung.

Inde dieſer Grundſatz ſelbſt beſond' r
ſeynd' ſelbſt, dieſe wileh' p' ſon den 18. 17. 18.
w' ſon den 18. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836.

Beitrag.

Symbol können einzigen Fortschritt, der bloß aus mehreren einzigen
 Grunddaten besteht: sondern ein jeder ist und wächst, aber
 unferner zusammenzuführend. Die Zusammenführung geschieht
 auf zweierlei Art; namentlich werden die Bestandtheile nicht
 getrennt, und oft allen beobachtbaren Subjekten
 untereinander verbunden, und gleichsam in einander ver-
 flochten, das ist gemeinlich: oder die Bestandtheile sind trennbar,
 und wohl von einander zu unterscheiden, das ist getrennt.
 Aus der ^{vielfachen} Trennung der Grunddaten entstehen die ein-
 zelnen, und die Trennung aber die gemeinlichen Mineralien;
 welche die natürlichste Veranlassung giebt die Klasse der
 niedrigen Reize in zwei Haupttheilungen, jede derselben
 aber nach der Mannfaltigkeit, und Beschaffenheit der Bestandtheile
 in ^{vielfachen} Verbindungen, Gesteinen, und Gattungen zu zerlegen.
 So sind also Verbindungen der Grunddaten untereinander
 möglich sind: aber so viele Bedingungen können dadurch ent-
 stehen, und ^{die} ~~die~~ ^{vielfachen} ~~vielfachen~~ durch die Verbindung
 der Grunddaten mit den in der Natur befindlichen Körpern
 hervorgebracht werden. Dergleichen mit Körpern etc.
 Weil die eigentlichen Bestandtheile nicht getrennt werden können
 das äußere Aussehen nicht immer so leicht zu unterscheiden, oder be-
 fast in gleicher Weise bestimmt, ^{und die} ~~vielfachen~~ ^{vielfachen} aber
 wohl nicht genau bestimmt sind: so müssen ^{man} ~~man~~ ^{man} die ^{vielfachen} ~~vielfachen~~
 desto leichter von einander zu unterscheiden, auf äußere
 Bedingungen zu Hilfe genommen werden.

Serge et in antiquam coe redire viam
Istud amicitiae donum te credo dedisse:
Quod nostras aliquo concinis esse rugas,
Qua tibi rescripsi tenui modulatus avena,
Oro sit nostra pignus amicitiae,
Quam tibi prae studium non prae facundia iuvet,
Nunquam mihi vates. desinet esse tuus.

cultor, tuoque amantissimus
Leop. Scherschnitz
Dilectus.

His inspectis, satque rei serie perpensa quilibet benevolus lector
reperiet, me non temere, non proprio fretum Marte, hoc iter
~~in praesentia perire~~ ~~hilariter~~ ~~adversum~~ ~~variam~~ ~~obscuro~~ ~~et innoti~~
sed iudicio graviorum, et eruditorum virorum ingressum fuisse.

18.
Einfach sagt V. 248. Minus. Auf. "Hindurchsichtig von gro-
bem Rausch, und unausgesprochenen Farben ist Grußstein.
Hindurchsichtig von feinem Rausch, und feinem Farben
ist Lapis. Sehr hindurchsichtig, oder so sanft Rausch
wie Schwefelstein, und noch etwas von oben gewoben,
und mehrerer Farben als Goldstein, ist Brüsterstein.
Derjenigen welche den Grußstein mit diesen und solchen
Laden, oder mit dem Lapis in Verbindung, wie ich der
Kunst, oder der Löffel zu weiß. Dieser schlägt allen
mal wieder zurück, und ist in einem Lapis zu bringen:
dieser geben außerdem zu einem, oder zu einem wenig
Zunder, und speulzen Licht."

Der Lapisstein der Polierstein annimmt:
und der Lapisstein von gelber Farbe
und ist gleich einem Grußstein der Polier-
stein Lapis, oder man kann zu können. Der
Lapis der Lapisstein einen Grußstein

an Museum
Pro:
und
Bauer,

Am 9. April
Conferenzen

138.

General Forbes in the Capital?

by summer will be 80 fathoms

Malzer Ben Jonistou und Galligini alt 18 J.

Novi sacre spiritus

72 9

Josephi Praefect

zu dem in der
Anfang über alle die Qualen
die unter der Strafe, abhän-
gen, dem von uns unter
Gefahr von un-
ten, 1.° 2.° 3.° 4.°
zu dem 1.° 2.° 3.° 4.°
zu dem 1.° 2.° 3.° 4.°
zu dem 1.° 2.° 3.° 4.°
zu dem 1.° 2.° 3.° 4.°

Reschneider die 10^{te} febr.
anri 1801

[illegible]

Seni. Vnck. Sp
mman sp

B.

Duff Anto
Glasgow gra
Studijsi. Tsch

[illegible]

V.S.P.

Benjam.

Τὸν δακτύλῳ ἡ δὲ ἀβλαβία Ν. Σ. 1 δελ. ὀφίλητος
εἴραγεον ἐστὶν πρετερί: περ: Αὐρί: πρ: αὐτοῦ
εἴραγεον ἐστὶν Αὐρί: Ν. Σ. πρ. 2: 44, 45 τέρρα

Ηδεῖον ἐστὶν τε: πρ: 2: Μ. ἀνὰ δαίμον ἐστὶν ἀβλ.
22: Ν. Σ. ἐλάν ποδὸν ἐστὶν Αὐρί: Ν. Σ. πολλοί
αὐτὸν ἐν πολλοῖς ἀρροῦσθαι Αὐρί: Ν. Σ. 22:
Μ. 2:

ἡ δὲ τέρρα Τὸν χρεῖον ἐστὶν Αὐρί: Ν. Σ. Μ. 2:

22: Αὐρί: πρ. ἐστὶν Αὐρί: ἐλάν πρ. 2: Αὐρί: 3 2: Μ. 2: 44, 45 τέρρα

ἐστὶν τε: πρ: Μ. 2: πρ. 2: Ν. Σ. πρ. 2: Αὐρί: 3 2: Μ. 2: 44, 45 τέρρα

αὐτὸν ἐν πολλοῖς ἀρροῦσθαι Αὐρί: Ν. Σ. 22:
αὐτὸν ἐν πολλοῖς ἀρροῦσθαι Αὐρί: Ν. Σ. 22:
αὐτὸν ἐν πολλοῖς ἀρροῦσθαι Αὐρί: Ν. Σ. 22:

αὐτὸν ἐν πολλοῖς ἀρροῦσθαι Αὐρί: Ν. Σ. 22:
αὐτὸν ἐν πολλοῖς ἀρροῦσθαι Αὐρί: Ν. Σ. 22:
αὐτὸν ἐν πολλοῖς ἀρροῦσθαι Αὐρί: Ν. Σ. 22:

Πρὸς
Ρομ. 12

Μαρκ. 12

Κολ. 12

Μετ. 12

Μετ. 12

Μετ. 12

Μετ. 12

Μετ. 12

Μετ. 12

Μετ. 12

Eigenschaften der Zirkonoxide.

1615

Die Zirkonoxide wird bloß im festen Zustande ~~als~~ ^{in Verbindung} mit andern festen ~~bestehen~~ ^{in Zirkon, und} ~~gefunden~~ ^{speziell gefunden}.

Das Zirkonoxid ~~ist~~ ^{wird} ~~in~~ ^{mit} ~~Salz~~ ^{Salz} ~~sauren~~ ^{sauren} ~~verbunden~~ ^{verbunden}, ~~ist~~ ^{ist} ~~die~~ ^{die} ~~Salz~~ ^{Salz} ~~ist~~ ^{ist} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~die~~ ^{die} ~~Salz~~ ^{Salz} ~~sauren~~ ^{sauren} ~~die~~ ^{die} ~~festen~~ ^{festen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}.

Die oben genannte Zirkonoxide ist ~~ein~~ ^{ein} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}.

Die Zirkonoxide ~~ist~~ ^{ist} ~~ein~~ ^{ein} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}.

Schwefelsäure.

Die Zirkonoxide wird im Wasser, und ~~in~~ ⁱⁿ ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}.

Wenn man ~~die~~ ^{die} ~~Salz~~ ^{Salz} ~~sauren~~ ^{sauren} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}.

Wenn man ~~die~~ ^{die} ~~Salz~~ ^{Salz} ~~sauren~~ ^{sauren} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}, ~~und~~ ^{und} ~~in~~ ⁱⁿ ~~vielen~~ ^{vielen} ~~Wasser~~ ^{Wasser} ~~auflöslich~~ ^{auflöslich}.

N. 1. 2.

Berlamin.

M. 1.
p. 7.

Franciscus Vecher
Keshimidiu 30.
Januari 1801.

Et si mortem non timeo, et ejus semper memini,
nequamquam tamen adhuc cogitari, ubi mortuus domi
poneretur: nam hujus certus sum, ^{me} mortuum in conlatu
non toleratum iri: alium angustum est ita,
ut ingressus egressusque impedire extra domum
concursum felium totius urbis expositus essem.
Comacius habi laculum itaque mihi querendum
est.

Wissen ist kein Ding, was nicht rasch zu haben, und
ist nicht ein Ding, das so leicht ist, das man nicht
immer zu finden, wie man mich nicht im Grunde
wissen will, das ist ein Ding, das ist ein Ding, das

Aufbereitung einer neuen Erde, Agüßboden im Tauffischen Bergbittern Grundbott.
 Eigenschaften dieser Erde sind: sie ist vielmal im Feuer keine Veränderung, es
 wird sie etwas hart wird, ist unauflöslich, grünlings unauflöslich im Wasser,
 unauflöslich in ätzenden Säuren alkalisch, so wohl auf Wasser, als ^{in Wasser} ~~in Wasser~~ ^{in Wasser}
 löst sich in den Säuren gelblich auf dem Lötlampe. ~~Es ist ein~~ ^{Es ist ein} ~~sehr~~ ^{sehr} ~~schwer~~ ^{schwer} ~~zu~~ ^{zu} ~~verarbeiten~~ ^{verarbeiten}
 mit denselben Dingen die oben geschrieben sind. Es ist eine starke Koryandelsäure
 zur Säure Chloräure. Der Name von Avesos oben geschrieben. Es ist ein
 wichtiges Agüß genannt, es enthält 1,0 Wasser; löst in sehr kleinen
 Mengen von, die sehr geringe Menge in einer 1,0 Flüssigkeit
 aufzubereiten Thinnast, und von Aufbereitung 95,0 Agüßboden. Es ist ein

Das Geschlecht der Kieselsteine.

Das Geschlecht der Thonerde.

16
15

~~Steinarten~~

Diamant

Gugulit

Krysolit

Granat

Rubin

Topas

Topas

Onix

Opal

Peridot

Quarz

Fluss

Amethyst

Granat

Granat

Almandin

Almandin

Almandin

Almandin

Almandin

Almandin

~~Steinarten~~

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Porzellan

Das Geschlecht der Bitterwurz.

~~Amphipogon~~

Lol
 Menysium
 Valerian
 Oenothera
 Purgantia
 Lact
 Acorus
 Amygdal
 Crocus
 Crocus
 Crocus.

Das Geschlecht der Kalibere.

Logan
 Lonicera
 Ralstonia
 Lonicera
 Ralstonia
 Lonicera
 Magnolia
 Lonicera
 Lonicera
 Lonicera
 Lonicera
 Lonicera.

13. Man findet man die Grundarten findet man die Grundarten ein: 14
in der Natur nicht; aber man kann
sie durch gewisse Auflösungen und
den Körpern man auflösen oder
finden.

14. Es gibt keinen andern Körper: der feinsten Körper die aus einer einzigen
bloß aus einer einzigen Grundarten
bestehen; sondern ein jeder ist aus
mehr, oder mehreren derselben zu,
zusammengesetzt.

15. Die Zusammensetzung geschieht auf verschiedene Art und Weise die Zusammensetzung
auf gewisse Art; nachdem werden
die Bestandteile einer Verbindung, wenn sie die Körper gemischt.
und aus allen verschiedenen Natur,
sind untereinander verbunden, und
gleichsam in einander aufgelöst, das
ist: gemischt; oder die Bestandteile
sind brennbar, und wohl von einander
zu unterscheiden, das ist: ungemischt.

Unvermischt für gemischt:

16. Aus der mannigfaltigen Mischung der Grundarten entstehen die feinsten:
aus der Vermischung der feinsten
über die gemischten Körper.
welche die natürlichste Veranlassung
gibt die Klassen der andern Körper
Veranlassung der feinsten Körper?
Aus der Vermischung:

in zwei Abtheilungen der Einfaulen,
und Einfaulungsfaulen zu zerlegen.

17. Wo wir die Beschneidung auf der Grund. Warum wird die Beschneidung auf der Grund
nicht zur Befreiung des Körpers in
Beschneidung gebracht: so sollte das Maßman
den man von dem Grund zu
Abfertigung in Gattungen bringen
werden; weil aber nach der Meinung
Loffelien genau untersucht sind: so
müßte man sich nicht mit den äußeren
Bewertungsformen beschäftigen.
Sollen.

Warum sollte das Maßman nicht von dem Grund
zu Abfertigung in Gattungen bringen
werden?
Warum geschähe es nicht?
Womit müßte man sich nicht befassen?

13. Die Verbindung der niedrigen Körper und Verwandtes in Gattungen nur
mit den in der Natur befindlichen
Pflanzen verwandt, und wohlgepfl.
und die Gattungen nur G. pfl.?

19- Die Häuser haben ihren Namen von
den Hörgen; in welcher jenseitigsteigend
bestanden; uel: Balong, Dison, Jol, Tolo,
Sung, Sath, Hodegou, Sath etc.
Welche Häuser sind in die Klaffen der

z.B. da mit demselben verbundenen undigen
körper ~~wird~~^{zu} zwei neigunf in die
Plyste der Balg; ~~ausgesprochen~~; ~~man~~
weil man aber mit den Begriffen von
Tale den Begriff von dessen Lichte auf.
beobachtet im Wasser gewöhnlich sein.
Ziel: so werden nur die Lichter aufgelöst,
Kleine Körper werden unter die Balge
genommen.

von unter die Balgen, die übrigen
scharf auflösigen aber unter die
niedrigen Röhren geschickt.

Eigenschaften der Röhren.

21. Die Röhren sind man wie in
einem feinsten Zustand, und die
Platten, worin sie gefunden wird,
sind Röhren.

22. Am feinsten und reinsten ist
sie im verfeinerten Quarz.

23. Auf dem meisten Stein ist sie
mit einem feinsten, und zerfloren,
sind Röhren, die auflösbar.

24. Auf dem besten Stein ist sie, im
Feuer schmilzt sie mit ^{Feuer} ~~Feuer~~ ^{Feuer} ~~Feuer~~
geschmolzen zu einem dünnflüssigen Glas,
wird nun dieses im Wasser auflöst:
und eine kleine überflüssig flüssig,
sich: so erfolgt ein Hindernis,
da die einen Röhren leicht.

25. Dieses ist fast, und ^{aus} ~~aus~~ ^{aus} ~~aus~~
und die Röhren, wo die Röhren von
Kornen, oder Kalksteinen
bestanden, sind, haben eine kleine,
einen feinen, flüssigen mit Wasser.

Was man die scharf auflösigen
geschickt?

Wie findet man die Röhren?

Welche Röhren sind Röhren?

Wie sind die Röhren am feinsten?

Wie sind die Röhren am besten?

Wie sind die Röhren am besten?

Wie sind die Röhren am besten?

Wie sind die Röhren am besten?

Wie sind die Röhren am besten?

begehrt, ist fixen, ist beweglich, sind mehr
glänzend, und durchsichtig als die Kör-
per anderer Insekten.

Eigenschaften der Elemente.

26. Im Hosenoden kommt in einigen
Arten der zählbar sein vor, vorzüglich
aber wird sie in der Hosenode gefunden.
In der Hosenode wird sie
gefunden.

27. Wenn man einen wuthenlos verra-
thet: so kann man sich selber nicht
nachsehen. Uebrigens: Man
soll allein im Wasser nicht, sondern
ihn durch einen andern abholen lassen,
und gleich den Hinderflügel aus, der
nicht mehr zu sehen ist.

und unser Feuerwerk besteset.
28. Dieselbe Lsg ist in den mineralischen
Säuren ohne Brausen auf, bildet mit
der Phosphorsäure ein Salz; mit der
übrigen Säuren trübendes Mittel,
selten; schlägt die meisten Metalle aus
ihren Auflösungen nieder; im Feuer
wird sie flüchtig.

Wir zerlegt sie jetzt in die Säuren:
Was bildet sie mit der Phosphorsäure?
Was mit den übrigen Säuren?
Wie verhält sie sich gegen die Metalle?
Wie im Feuer?

Siehe 21. Einwirkung des Sauerstoffs

folgen; pflanze die wurzeln der dornen in
ihren auflösungen nieder, im fruchtbaren, im fruchtbaren
wird sie blühen.

29. Die Postillon dürfen anflachen haben und für figuralen besitzen die Postillon
dieser anflachen?

nicht ungenügend Grad von Güte,
weniger Durchsichtigkeit, und weniger
Fähigkeit in Bezug auf die Eigenschaften.
Anfangs geben sie einen warmen
Geruch, späterhin die Fruchtigkeit
an, und fügen daher an Fruchtigkeit.

Eigenschaften der Litteren.

30. Die Bitterwurde ist wachsende
 von in der Natur gefunden worden.
 Von jenen zu erhalten: Legt man bitter,
 sehr im feinsten Mehl auf, zu,
 schneidet durch kochendes Alkali, und
 glüht den Niederschlag aus, der die
 reine Bitterwurde geben wird.
31. Die Salbe ist zart, und leicht, wird von
 allen Säuren bald mit Wasser, bald mit
 wenigem Essig aufgelöst, und bildet
 mit Wasser trübende Mischungen;
 3. L. mit der Oxidphosphorsäure des bekannten
 Bittersalz. Im Feuer wird sie kristall.
32. Die Kristalle sind diesem Gefolge
 folgen sehr leicht an, sind weiß, und
 mild, ~~die~~ Kristalle gelblich grün,
 und in der Wärme schmelzen, und man erhält ein Kristallwasser.
- Die Bitterwurde ist von einem
 duftenden.
- Man legt sie in Wasser auf:
 Und bildet sie mit Wasser.
 Und bildet sie mit der Oxidphosphorsäure.
 Und zerfällt sie in Wasser.
 Und für sie sehr schwer zu bekommen.
 Dieser Gefolge.

Eigenschaften der Kalibeweite.

Als die Bitterwurz schon vom ysaum,
den wunden?

Was Gudman im jingzettelten.

Ueber die zur Befestigung

Wien Land für die in Dänemark auf.

Was bilden sie in sich?

2. Was bildet sich mit der Differenzialrechnung.

After a while I will be in the ground.

de l'Inde à la Chine par le Japon

8:12 a. m. 11/22

24/11 1919.

ein aufhalten in Kyrina von den

33. Die Kalkfornen werden einmengen, Wird die Kalkfornen einmengen?
 finden, um sie zu ersetzen. Und wird man um sie zu ersetzen?
 bestelligten Kalkfornen in der
 unter Kalkfornen auf, schlagen sie
 und Kalkfornen einmengen werden,
 stellen sie auf, und glückliche gut.
 Das ersetzen Produkt ist ein
 Kalkfornen.

34. Die selbe hat einen Personen, Und hat sie für einen Person?
 und einmengen Personen, Und wird sie für einen Person?
 das Kalkfornen mit Kalkfornen auf, ar, Und wird sie für einen Person?
 liegt sie, und schlägt auf. In der
 Kalkfornen Kalkfornen auf, ar, Und wird sie für einen Person?
 auf, ar, und wird Kalkfornen auf.
 mit der Kalkfornen bildet sie die
 Kalkfornen, und der Kalkfornen
 Kalkfornen.

35. Die Körper der Kalkfornen Und sind die Körper der Kalkfornen?
 sind Kalkfornen, und Kalkfornen, Und sind die Körper der Kalkfornen?
 Kalkfornen, und Kalkfornen, Und sind die Körper der Kalkfornen?
 Kalkfornen.

^{20 28}
~~Moschellandberg~~ V. 109. der vielmehr gewöhn-
 liche spärzlich graue Kiesel V. Vall. d. 256 N. 2. c.
 V. 128. Dufurkiesel gew. Vall. d. 257 N. 3. b.
 ———— kommt aber mit Dufurkiesel.
V. 110 Sandstein. Dufur gewöhnlich Vall. d. 262.

$x-q$.

N^o 57, 2836. marginal binding Hall. 8331. N. 4.

Am 28. 8. 204. wurde das Fugatorium in
Abhaltung.

Regelstimmung des Pfortschlusses von Kypmang
Val. 8. 123. n. 4. d.

Helmintholites Madrepore orbiculata, curvata
parte superiori convexa lamellosa ^{multis} ~~parte inferiori~~ ^{in medio}
~~lamellis undulatis~~, in medio profundius plicata
lamellis a pulso versus marginem transversibus undulatis
et ad flexum curvaturae plicatis. ^{et ad filum redeuntibus} ~~parte inferiori~~ ^{parte superiori} ~~conspicua~~
parte inferiori cava, ^{trius} ~~ecce~~ ^{ecce} ~~tuberos~~ ^{floris} ~~pro~~ ^{pro} ~~minentibus~~
~~obtusis~~ ^{obtusis} ~~undulatis~~ et ad flexum curvaturae aculeatis.

Nota

1. Lehramt Mineralogien	7 - 14
Ab 2 ^{te} ist durch	
1. Lehramt Geobotanik	1 - 30
1. Lehramt Mikroskopie	- 45
	<u>79 - 15</u>

mit fünfjährig. Lehramt Mineralogien können
 ein beibringen werden

Lehrer von 2. Jänner 1999
 Georg von Gungl

Ab 1. Jänner 1999 Mineralogien sind
 für die Prüfung von, zu Erteilung von, bis zu 2. Jänner 1999
 Wapner

Eisengruben Brunn X H. 548.

Eisener das geringfältige 1 H. 552.

Eisener das vielfältige 1

schwarze

saure

steine

stein

stein

stein

Glas, das dem Carthago 553.

Glas, ein feines, und schwarzes Eisenstein
stein, das dem Carthago 553, aber
von dem feinen Stein, das dem Carthago 553,
einem andern Stein zeigt. 555.

Glas, ein feines, und schwarzes Eisenstein
stein, das dem Carthago 553, aber
von dem feinen Stein, das dem Carthago 553,
einem andern Stein zeigt. 555.

Glas, ein feines, und schwarzes Eisenstein
stein, das dem Carthago 553, aber
von dem feinen Stein, das dem Carthago 553,
einem andern Stein zeigt. 555.

Glas, ein feines, und schwarzes Eisenstein
stein, das dem Carthago 553, aber
von dem feinen Stein, das dem Carthago 553,
einem andern Stein zeigt. 555.

Glas, ein feines, und schwarzes Eisenstein
stein, das dem Carthago 553, aber
von dem feinen Stein, das dem Carthago 553,
einem andern Stein zeigt. 555.

Glas, ein feines, und schwarzes Eisenstein
stein, das dem Carthago 553, aber
von dem feinen Stein, das dem Carthago 553,
einem andern Stein zeigt. 555.

Certamen.

Cuique concedere necesse est. Tironem amicus amantem
esse, qui praeterquam primum fundamentis Latinae
linguae alumine vix salutationis, nec grammaticis nec his
horis nec aliis, scien his serio impensis, et tamen
serius apud desopem exuio leonis se contigit, do-
minari cupidus est. Leo certe vi excellentissimus est
inter Bestias, hominibus tamen aeternus, suorum
bet, quia isti rationis causa gaudent.

Joannis Jacobus
Hudobiti. No. novus Junii
1767

Gefchlecht Quarz

24 27

1448. In glänzender düßfteinender
Quarz von Mordwang in Thurgau.
1020. In der etwas körniger und
weißer Quarz. Ungel bei
Leindberg in Thurg.
1022. In der glänzender klarer
als weißer Quarz. Ungel bei
Leindberg in Thurg.
1081. In körniger porphyrischer Säulen
könniger Quarz bei Stallen mit
pyramidenförmiger Zuspitzung.
Thurgau.
1936. Ein Quarzdrüß von unregelmäßigen
farblosen düßfsteinigen und
düßfsteinenden säulenförmigen
kristallinen Kristallen mit leuchtgelb.
braunem bis schwarzem Aufgang
mit Glasklarheit und Spaltbarkeit.
Pyramidenförmig.
- 477
F. Ein Quarzdrüß von langen kristal-
linen düßfsteinenden säulenförmigen
kristallinen Kristallen mit gelblich

un

grünem Lössgestein auf Kalkstein
Quarz mit feinsten Feinrücken.

Dünnschliff.

1939. fein Quarzdrüsen von kurzen blas-
seilförmigen Drüsen mit kleinen
gleichartigen Einschlüssen auf feinsten
Quarz. Dünnschliff.

1031.6 feingelbe sehr blas- und seilförmige
durchsichtige röhrenförmige Einschlüsse
auf feinsten Drüsen. Hugaw.

1942. fein Quarzdrüsen von sehr niedrigen kleinen
blas- und seilförmigen durchsichtigen
Drüsen auf blasigen Quarz, der
mit bräunlichem wässrigem Drüsen-
stein durchsetzt ist.

Dünnschliff.

1941. fein Quarzdrüsen von niedrigen oder
höheren seilförmigen Drüsen
auf grobem Quarz. Dünnschliff.

370.

Olivin

Leichtgrüner, sehr feiner und dunkelgrüner,
grüner Olivin in grobem Olivin.
Aggregat in Hornstein.

mit kleiner röhrenförmiger Pyramide,
feinere Einschlüsse.

Ammon Hornrude D. 591.

Forgallanrude D. 594.

Cinnolid D. 597.

Fogfrotton D. 601.

Fogfrotton D. 605.

Fogfrotton D. 608.

Fogfrotton D. 612.

Fogfrotton D. 617.

Fogfrotton D. 631.

Fogfrotton D. 635.

Fogfrotton D. 640.

Fogfrotton D. 647.

Fogfrotton D. 651.

Fogfrotton D. 658.

Fogfrotton D. 661. Fogfrotton

Fogfrotton D. 663.

Fogfrotton D. 667.

Fogfrotton D. 673.

Fogfrotton D. 681.

Fogfrotton D. 685.

Fogfrotton D. 690.

Fogfrotton D. 699.

Fogfrotton D. 711.

Fogfrotton D. 716.

Fogfrotton D. 719.

Fogfrotton D. 726.

Fogfrotton D. 737.

Fogfrotton D. 747.

Fogfrotton D. 753.

2. 7. 1847

Djwainiga Lasa. D. 759.

Fogfrotton D. 763.

Fogfrotton D. 767.

Fogfrotton D. 773.

Fogfrotton D. 777.

Fogfrotton D. 780.

Fogfrotton D. 784.

Faltjeschlecht.

Fogfrotton D. 791.

Fogfrotton D. 799.

Fogfrotton D. 802.

Fogfrotton D. 805.

Fogfrotton D. 809.

Fogfrotton D. 813.

Fogfrotton D. 821.

Fogfrotton D. 824.

Fogfrotton D. 827.

Fogfrotton D. 833.

Fogfrotton D. 843.

Fogfrotton D. 847.

Fogfrotton D. 851.

Fogfrotton D. 855.

Fogfrotton D. 859.

Fogfrotton D. 864.

Fogfrotton D. 868.

Fogfrotton D. 872.

Fogfrotton D. 877.

Hymer Stein (Blauer Stein) als Glasstein.

Hymer Stein Hymerstein als Glasstein.

Hymerstein Längler als Hymerstein aufat.

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Hymerstein Längler als Hymerstein

Als das in der Göttinger Bibliothek für die
eingetragen wurde. Boden

Veni Sancte Spiritus

Periculum Scholasticum.

Nun in Mühen können wir uns aufstellen. Ein Tisch wurde
aufgestellt und die Tische wurden aufgestellt.
Auch die Tische wurden aufgestellt und die Tische wurden aufgestellt.
Auch die Tische wurden aufgestellt und die Tische wurden aufgestellt.

Idem in hyeme possumus intracha vehimur. Tunc in can-
abi facit et in iuniori resti et Rudens dicitur ex linum
filum trachet cum duplicato filum cum ope acis consuit
Sator vestes filo

Joannes Jacobi mysinac

claus Grammaticae

Audesi

798

Die 4^{te} August.

Granit
Syenit
Gneis
Grünstein

Glimerofchiefer
2 Gneissstein
6 Marmorstein

Granitstein
Porphyry
Basaltstein

Granitstein
~~Basalt~~
Marmorstein

Sandstein
Breccia
1 Granitstein

Platina 10

Gold
Silber
Kupfer
Eisen

Blei
Zinn
Wismuth
Zink

Antimon.
Zobol
Nickel

Grünstein

Wasserkies I

Asphalt

Quecksilber.

25
27

V. J. Sp.

Sententia imitationis.

Pietas cum bonis litteris conjuncta maximo est juventuti
ornamento.

Verum omnium conditori pietas grata et accepta, .
cum eo reconciliat, nam pietatis cultor et amator
Deum praesentissimum habere se sentit, nulli consentit
peccato, et servatorem suum super omnia diligit,
Ejusque voluntati omnia perficit, ac tandem cum aeternam
beatitudinem sperandam habet: tum quia juventuti maximo
est ornamento, persuadendum est, ut hanc amant, bonasque
litteras cum ea conjungant, eamque amplectantur.

A. M. D. G.

Josephi
Gibbari
Rhetoricae
candidati.
Frida Gausqbris

Stafford

31 July 298. 154 - 40
28 - 30
94 - 59
347 - 18 1/2

625 - 27 - 1 1/2
~~25 -~~
~~5 - 1 - 3~~
~~28 - 30~~
~~13 -~~

672 - 22 - 4 1/2
106 - 5 - 3

731 - 32 - 4 1/2
129 - 38 - 4 1/2

861 11 3

Stafford 18 July - 83 - 28 35
52 - 42 - 3

136 - 15 3

Linne. Praktische Mineralogie.

I. Ord. Reine Salzen

- Phosphorsäure S. 68.
- Salpetersäure S. 74.
- Kohlensäure S. 80.
- Schwefelsäure Kohlensäure S. 83.
- Fluorwasserstoffsäure S. 88.
- Arzensäure S. 91.
- Wasserbleisäure S. 94.
- Zinnstein Säure S. 66.
- Fluorwasserstoffsäure S. 101.
- Essigsäure S. 107.
- Bromwasserstoffsäure S. 110.
- Kohlensäure S. 113.

II. Ordnung Leignungs Salzen.

- mineralisirtes Leignungs Salz S. 119.
- vegetabilisirtes Leignungs Salz S. 126.
- Flüßiges Leignungs Salz S. 130.

III. Ordnung Mineralsalzen.

- Glaucoberwundersalz S. 137.
- Glaucoberstein oder Salinisch. S. 138.
- Steinreich Salpeter S. 139.
- Steinreich Kohlsalz S. 147.
- Salinisch S. 157.
- Natürlicher Essig oder Fuchsal S. 163.

IV. Ordnung Mithralsalzen.

- Steinreich Alaun S. 167.
- Steinsalz S. 176.
- Salzsäure S. 178.
- Fluorwasserstoffsäure

- Fluorwasserstoffsäure S. 189.
- Fluorwasserstoffsäure S. 188.
- Fluorwasserstoffsäure S. 191.

II. Klasse. Felsen, und Steine.

I. Ordnung Glimmerartige

- Granatiger Kalk S. 194.
- Granat S. 195.
- Flüßiger Kalkstein S. 198.
- Blättriger Kalkstein S. 202.
- Flüßiger Kalkstein S. 204.
- Kalkstein S. 206.
- Flüßiger Gyps S. 207.
- Blättriger Gyps S. 209.
- Flüßiger Gyps S. 213.
- Steinreich S. 214.
- Alaunstein S. 215.
- Steinreich, Weißstein S. 218.
- Steinreich S. 222.
- Steinreich S. 229.

II. Ordnung Steinreiche glimmerartige.

- Granatiger Mergel S. 229.
- Steinreicher Mergel S. 230.
- Steinreicher Mergelstein S. 232.
- Steinreich S. 234.
- Steinreich S. 236.
- Steinreich S. 238.
- Steinreicher S. 241.
- Steinreich S. 243.
- Steinreich S. 245.

Frogantia D. 247.
Furinus adhyd D. 250.
Amiant D. 252.
Hagfrit D. 256.
Ullbrunn D. 258.
Lol D. 260.
Furinus Spul 262.
Fogallaurun D. 264.
Hogfiffr D. 265.
Hogftr D. 268.
Furinus Jafid D. 269.
Alamfiffr D. 271.
Alamftr D. 272.
Mogftr D. 274.
Fogvagn Arida D. 275.
Trigge D. 276.
Glinur D. 278.
Furinus Gombundu D. 280.
Lafall D. 283.
Lava D. 286.
Lindftr D. 288.
Grinnun D. 290.
Diamant D. 292.
Fraut D. 297.
Rubin D. 301.
Fog D. 306.
Gygnit D. 310.
Dunag D. 313.
Hogfoll D. 316.
Hogll D. 318.

Dagfir D. 321.
Difol D. 325.
Furmelin D. 327.
Hogfoll D. 330.
Fur D. 333.
Furuftr D. 336.
Fulynun D. 339.
Lamuel D. 342.
Difol D. 344.
Galiobry D. 346.
Hogfgr D. 347.
Obfikan D. 348.
Lafunftr D. 350.
Furinus Baldfoll D. 353.
Labradunftr D. 356.
Zirbon D. 358.
Diamantfoll D. 361.

III Ordnung ~~ausgewiffen~~ ungluckfartigen
I Unterordnung Kugellinifche Kugelftr

Fraut D. 364.
Fur D. 366.

II Unterordnung. Kugelftr.

Fogftr D. 368.

III Unterordnung Zufamengelutete

Budlingftr D. 370.
Dandftr D. 370.

V. S. Sp.

Centimen litterarium.

Ich ward noch nicht zu Haus da: wird in nach Haus da. Aber wann ich kamst,
ist ward zu dem zu dem Zeit an dem dem Land, und ward willens nach
meinem Tugend nach dem Patres zu dem was dem. Aber ich bin der Libris
Lecturis nicht können; denn ich bin der Kunst und flücht was der
Lecturis ganz nicht können und zu. Ich will nicht die Litteratur
herrschen.

Eram nec tunc domi: cum domax Lindobona redibat: eram Do-
mae hoc tempore vulneribus aeger: postquam aliquot diebus Pa-
ris profecturus eram. Sed Libris nequibam superare, cum
enim antea semper sumptus erat, navi autem volebam
iter suscipere. D. J.

Signatii Paulus
infirmitate claudis
grammaticae studiosi.

Teschin die 7^{ma} Mar-
tii. 1607.

[illegible]

33
Solidus in lege Julia constare dicitur 40 denarii sed a Carli M. h'only reductus ad 12 den.
apud Hung. sub Bela I 40 den. arg. aequabat antea Thurogis c. 45.

56²/₃ Turonenses ponderant unam marcā ad pensum montis pessulani Chast. Jac. Reg. Arag. 1309.

Marcā trevensis appendit 12 solidos denarios esterlingos

Lemouicensis	13	3 obolos esterlingos
Turonensis	12	11
Anglicana	13	4
Germanica	20	

vigesima pars viciae (secundum Gallos) denarius est
Sterlingus ponderat 32 grana frumenti in medio frigida, et 20 faciunt unciam, et 12 viciae libram
3 obolos turonenses appendit

Tertio seu 5 solidi apud Turones

Tertio aureus = $\frac{1}{4}$ marcae

Inventus

1470 A. Mathias l'usl' min' Münzen s'lagen 40 ge vor r'umst. und 12 Gallen vor r'umst. grossen.

1577 sub Ferdinand Chablon prägen lassen zu 108 kr. grossen

Erzherzog Ferdinand 1577 (Prag 17) und 6 kr. (Prag 71) prägen lassen.

~~1577 hatten 100 Mark Silber 100 Gulden~~

1525 waren 4 Grosz. von 100.

Die Hofmünzherren hatten 4 L. davon nur 3 L. für Silber in einer Unze Mark.

Nach der Ordnung d. Hofm. galt ein ^{Prag} Heller 2 Grosz. und ein Hengst Gulden

galt 20 Grosz. oder 40 g'roschen

1511. haben die H'f. Herzogen zu Burgund gemünzt 1000 5-40, unfehlh' 45 Schillingen
heller auf die böhm. Mark, und 3 L. für Silber, und 14 gelten r'umst. grossen

12 aber r'umst. Heller grossen

Solidus oder Schilling

Ein gemeiner Mark Prager grossen aufh'nden Z'valz, mithiel davon 60

" königliche zu 56; und r'umst. 64. Prähilstand a. 1300. p. 563. 18. 23.

in grata, hilaritatem afferente regione: sic comput-
sum fuisse v esse.

A M D C

Ueber die Unterscheidungszeichen.

Es erscheint uns die Notwendigkeit der Aufschreibung sogar noch: so wenig
wird das recht sein; am wenigsten aber, oder vielmehr gar nicht, auf die
Prinzipien in manchen Fällen Rücksicht zu nehmen. Und wenn auch das
Verständnis der Aufgaben, die man in der Symmetrischen Compositio-
nen Ceramina nennt, in Dispositionen unterworfen, und gegliedert werden:
so sind das doch nicht zu nicht als selbständig dazu: um einen Schüler von aus-
sehen zu lassen: das, in Vergleichung mit einem andern, abzuhandeln
nicht von geben; aber nur gewinnen von Dispositionen beginnend. Es ist
in der Bestimmung der Fortgangsklassen sehr zu berücksichtigen; es mag
mehr sein; oder weniger begreifen. Was das die dieser Unterscheidungs-
zeichen klären, wie man gewöhnlich in der Fortgangsklassen nennt; und zwar
großem Einfluss, mit welchem Namen man die Fortgangsklassen wieder die
Fortgangsklassen bezieht; in dem soll. Ist dann die Aufschreibung nicht
aber so wichtiges Theil der Fortgangsklassen: wie jeder andere. ^{Mindestens}
^{vollständig} ^{nicht} ^{nur} ^{ein} ^{mal} ^{galt} ^{es} ^{war} ⁱⁿ ^{der} ^{Abänderung}, ^{findung},
wieder das Disposition, wieder die Abänderung, das Ziel der Fortgangsklassen: oder
einen Schüler nichtig zu schreiben, und zu lassen, unmöglich; die
Fälle. Man ist nicht doppelt so zu sein; in dem Fortgangsklassen
dann i, oder die Unterscheidungszeichen und zu lassen. Ist das aber
nicht: das, wenn man so genau zu der Fortgangsklassen: die Schüler so da-
bei sein werden kommt zu schreiben: als sie nicht ist. Man soll: das
man die Dispositionen einer besonderen Aufmerksamkeit nicht wert hält. Es ist
soll man dieser Gleichgültigkeit zu schreiben. Das die Folgen von der Unterscheidungs-
zeichen so gar in den Dispositionen nicht gering beachtet werden. Balbinus

Sagt zwar arbitrarium hanc esse doctrinam omnem; sed neque inter authores satis conue-
nire, ut ex eorum libris apparet; itaque libertate sua hac in re quemlibet uti velim. Verisim.
cap. 1. §. 1. p. 31. Mir will aber dieß Sprachwidrig nicht bestritten. Ich will die Naturwidrig-
keit nicht bestreiten: und ich will nicht un-^{erzwinglich} gezwungen seyn, sie zu be-
streiten: und will nicht gezwungen, und anklagen werden. Sonst ist es
nicht nur ich, daß alle nichtig ist, und nichtig ist, und anklagen: sondern auch
ich nicht: daß alle nichtig ist, und nichtig ist, und anklagen. Es ist nicht
nirgend anders: wir sind die misethischen Natur. Und dann möglich
misethischen Natur gezwungen vorzubringen: warum nicht jeden sonstigen
Natur nicht anklagen von bestritten, und nichtig ist zu sein? Und
aber auch die Sprachwidrigkeit der Natur in der Naturwidrigkeit der Naturwidrigkeit
denn die Naturwidrigkeit ist: so sind die Sprachwidrigkeit der Naturwidrigkeit
und werden, und werden die Naturwidrigkeit der Naturwidrigkeit, und werden
nichtig ist, und anklagen werden möglich: notwendig ist. Man
sagt also, notwendig ist die Sprachwidrigkeit der Naturwidrigkeit, notwendig
istig ist, und die Sprachwidrigkeit der Naturwidrigkeit, und werden der
Naturwidrigkeit der Sprachwidrigkeit der Sprachwidrigkeit. Und zusammen ge-
nommen: wird nicht nur die Naturwidrigkeit. In der Naturwidrigkeit, und werden
in der Naturwidrigkeit, oder nichtig ist zusammengefasst, und werden
nichtig ist, oder nichtig ist, und werden müssen: werden die
Naturwidrigkeit der Naturwidrigkeit der Naturwidrigkeit. §. 2. Caesarem et res quotidie, et dies,
et opinio hominum, et, ut mihi videtur, etiam sua natura mitiorem facit. Cic. Teu,
crumque, laremque, armaque, amplexumque carum, cretamque pharetram. Virg.
Innumetabilia tua sunt in me officia domestica, forensia, urbana, provincialia, in re
privata, in publica, in studiis, in litteris nostris. Cic. Non sum praedicaturus: ut eius
semper voluntatibus non modo cives assenserint, socii obtemperarint, hostes obdicerint:
sed etiam venti, tempestatesque obscurarint. Cic.

Den Streikpunkt Graun ist vor einem Dethn: Dar das vorfarynfunden zwar
 nolaubend: aber mit demselben andor ausdrußlich, noch him luf zu sam anfangt,
 und das Deth, nach welchem das selbe, selbst, nicht nur, sondern die ganze
 vorgebrachten werden. Er ist vorzüglich vor: wenn man den Gegrundungen gebraucht
 werden, wo so dann nach jedem neuen Theil der Gegrundungen ein Doppelgunkt:
 nach dem gezeigten aber der Streikpunkt ganz selbst werden muß. J. L. Qui saepius
 cum hoste conflictis: quam quisquam cum inimico concertauit; plura bella gessit: quam
 alii legerant; plures provincias confecit: quam alii concupuerant; cuius adolescen-
 tes ad scientiam rei militaris non alienis praeceptis: sed suis imperiis; non offensi-
 onibus belli: sed victoriis; non stipendiis: sed triumphis est erudita. Cic.

Den Doppelgunkt ist ein nach jedem Ende: die nicht signum der Dethn vor,
 gebunden wird, und nach sich nimmt, der man den Dethn anwenden muß.
 Demgemäß ist nach einem Dethn. J. L. Cum ipsius victoriae condicione omnes
 occidissimus: clementiae tuae iudicio conseruati sumus. Cic. Dissidebamus non
 consiliis solum, et studiis: sed armis etiam et castris. Cic.

2. Nach dem neuen Theil der Gegrundungen; wie auch dem beginn Streikpunkt anzu-
 fangen, so wie auch zu verfahren ist.

3. Vor dem Streikpunkt, so wie auch dem Ende. J. L. Aristotelis effatum est: Virtutis color
 est erubescere.

4. Vor dem Streikpunkt der Dethn. J. L. Pacem nolo: quia turpis est; quia per-
 culose; quia esse non potest.

5. Vor dem Streikpunkt. J. L. Duo adolescentiam alunt: studia, et virtus.
 Quae in ciuitate duae plurimum possunt: haec contra nos ambae faciunt
 hoc tempore: Summa gratia, et eloquentia.

Das Punkt, und die abgegrenzte Dethn, so wie auch die Gegrundungen, so wie auch die
 in einem Dethn, so wie auch die Gegrundungen, so wie auch die Gegrundungen, so wie auch die
 das gezeigte Dethn, so wie auch die Gegrundungen, so wie auch die Gegrundungen, so wie auch die
 nicht nur, sondern die Gegrundungen, so wie auch die Gegrundungen, so wie auch die
 nicht nur, sondern die Gegrundungen, so wie auch die Gegrundungen, so wie auch die

nichtgestellt werden kann: daß mit einem andern Namen ein Braut: und
einer andern aber ein Brautwein gestellt den Fortgebrauch werden
muß. Sollte nicht schon das ungeschickliche Brautwein für ein Braut: ein
selbst Kienstein aber mit einem andern geschickten Kienstein (C) für
ein Brautwein gestellt den Fortgebrauch werden können? Ich finde aber
einen kleinen Nachteil für die Gymnasiallehrer; der darin besteht:
daß in demselben Brautwein Brautwein soviel einmischen würden:
den Vatz, findet man es nicht, in der vorübergehenden Zeit zu setzen.

Erstgenannt am 26. März 1805.

Erstgenannt am 26. März 1805.

Die bestrafte Lufterheid nach Brandwein.

Vor einigen Tagen wurde ein Brief von G. Brandwein an das Brandwein
von dem ein Brief zu sehen, und ein Brief von dem abzuholen.
da es schon längst gewesen, aber in dem wieder eingelegt: so ist
es gerade nach dem, von dem das an dem bestimmten Ort abzuholen.
bei; und hat es in demselben Brief ein Brief abzuholen. Das Brandwein
das Brandwein an dem in dem den Gedanken: ob nicht etwa ein Brief
von dem noch zu gewinnen wäre? Um so viel so ist es zu überzulegen zu
den es ein Brief an, und steht in dem den Brandwein in dem Brief ein
ein. Aber in dem unglücklichen Augenblicke mit demselben Brief der da ein
bestimmten Brief, und zu demselben Brief, wir wohl so viel zu gewinnen
ist, daß mit demselben Brief, und mit demselben Brief abzuholen:
daß Brief von dem den bestimmten Brief in dem selbigen Brief
das Brief steht bleiben; so ist es ja nicht von dem den Brief zu
bestimmen. 4 und mit demselben Brief abzuholen.

Den 11. März 1805.

Wielkie kapusty 1. Lot. Letnie kapusty 1. Lot
 Rannie albo wczesnej kapusty 1. Lot
~~W~~ Wczesnego kelkrautu 1. Lot
 Późnego kelkrautu 1. Lot
 Wczesnych kelurijbor 1. Lot
 Późnych kelurijbor 1. Lot
 Karfiolu wczesnego 1. Lot & późnego pol Lotu
 Marekwe żółtej 1. Kwarta

błą 11,525 = 12 L 56 gran; naj do Infim 12 L 9 gran
 Jun 7,320 7-1367 gran naj do Infim 7 L 121



ksiaznica@kc-cieszyn.pl