

Ablenkung I 424m; in die Tiefen des Himmels* I 90e, III 152e; Thermometer I 329m*, die Tiefe erspähen I 175a, Versuche IV 33a | senkrecht (= vertical, scheidelrecht) [s. Ebene, Entfernung, Erdbeben, Erhebung, Höhe, Linie, Magnetnadel, Tiefe] I 219e, 432m; II 325e, 531a; IV 19m, 33m, 37e; V 63a: Dimension I 167a; in s-er Richtung I 353e, II 32e, III 5e; Stellung II 332m | Senkung (= Depression) [s. aralo-caspisch, Asien, Inner-Asien, Berg, Boden, Erde, Land, Meeresboden, Meergrund, Vulkan] IV 219m (224a), 384m, 609e; pl. -en (°) [s. Inner-Asien] IV 452e-3a, 8a, 490am: (comp. Senkungs-) -Areal IV 452e, erzeugt IV 367e, -Fläche IV 414a; -Gebiet IV 455am,m (Grenze), 610a; einer Luftschicht II 323e, tiefe I 419a (einer Gegend)

sen sibel (= empfindlich) I 486m [Instrum.], III 67e; Sensibilität III 112e: | Sentenz III 30am || sentimental (= -isch) [s. Dichtung, Trübsal des Gemüths, Natur] II 37ell: Richtung II 26m; Stimmung II 29m, 55m, 233m | über Sentimentales II 6me (u. -ität) | sentimentalisch (= -tal) II 6e (Interesse): | Sentimentalität [a. Sentimentales] (s. Natur) II 19a (moderne), 74a (trübe)

*Sepandagh (Berg) IV 507e; Sepia (Fisch): in Berstein. I 285a, 465e; Septala (Manfredus Septalius ob. Manfredi di Settala, 1600-80) I 400a, „müsaeum Septalianum“ I 400am; Septuaginta II 415e, III (209a)

*Seraing (bei Silitich) I 417m (Steinkohlen-Grube), Cap Serangani (auf Mindanao) IV 408e || Serapeum (in Alexandria) II 434e: Museum II 200a, 434e | Serapion der jüng. (arab. Arzt; Joh., c. 850) II 255m | Serapis: Tempel zu Pozzuoli I 472m, -Tempel (ib.) IV 578me || serbisch II 113e (Volkspoesien) | Serer (Wolf) II 201m, 219e, 437e-8a [Bildung], 477e; B. serisch II 189m (Gewebe): | Serlio (Sebastiano, 1475-1552) II 93m (Coulissen)

serpens = Schlange, serpentarius = Schlagenträger ||— Serpentin (auch in comp.) I 33e, 263e-4a; IV 256e, 530e-1a; pl. -e (*) IV 297m | B. -stein [°] (auch in comp.) IV 297m; C. -Gestein (+) I 423a, IV 297m |: aufgestiegen, Ausbruch I 269m; -berg IV 208e, Contact I 272e; durchbricht (anderes Gestein) IV 256e, durchsetzend IV +297m; Eruptions-Gestein [= pluton.] I 263e-4a; [Farbe] IV 510a, 530e; -fels I 270me, -Formation IV 509e | -Gebirge° IV 530e-1a,e; in Gebirgen I +423a: | [in Gegenden] (Vorkommen) I 33e, 272e; IV 256e, +297m, 406m, 440e*, (509e), 510all, 530e-1a, +1a,°m,e; -Gestein s. C. u. die Zus. mit +, auf Kalkstein IV 530e-1a, (eingeschlossene) Krystalle I 263e, -Massen° I 279me; plutonische Gebirgsart [= Erupt.G.] I 269e, IV 465e; polarischer IV° 148e, 9a, 209m; Schichtung I 33e, -stein s. B. u. die Zus. mit °, -trümmer I 276a; in C. übergehend I 263m, IV 376a; vulkanische IV 440e*

*Serpuliten (Th.) I 290m; Salvator Serra III 548m (Rotation des Mars u. Jupiter), Monte Serrato (auf Elba) I 272e; Sertorius (röm. Feldherr)