

- 1856, S. 431—432. — Bull. Soc. géol. Fr. 1856, Bd. 13, S. 307—319. Interessant.
- Leonhard (Karl Cäs. v.), Hüttenerzeugnisse und andere auf künstlichem Wege gebildete Mineralien, so wie verschiedene chem. Verbindungen, als Stützpunkte geol. Hypothesen. N. J. f. M. 1855, S. 129—151 u. als selbstst. Werk. Stuttgart 1858, 3 Hft. 8°. 2 lith. Taf. u. Holzsehn. (Höchst interessantes Compendium.)
- Hermann (R.), Wachsthum der Mineralien u. ihre künstl. Bildung. Bull. Soc. Imp. Natural. de Moscou. 1857, Bd. 30, Nr. 2, S. 545. — Erdm. J. f. prakt. Chem. 1857, Bd. 72, S. 25—28.
- Crosse (Andreas), 200 Spielart. d. künstl. erz. Mineral. Crosse's Scientific a. literary Memorials, 1857, 8°. Geologist. L. 1858, Bd. 1, S. 40.
- Buist, Krystallisationen im Stuckarbeiten. (Quart. J. geol. Soc. Sc. 1857, Bd. 13, S. 11.)
- Bauer (Dr. Alex.), Über die künstl. Darstellung von Mineralien. Verh. d. Vers. f. Naturk. in Pressburg 1856. Abh. S. 33—36 u. Separat 1858. 8°.
- Genth (Fr. A.), Metallurgische Beob. Soc. geol. London 23. Juni 1858. — Phil. Mag. 1858, 4 R., Bd. 16, S. 420—426.
- Gurlt (Dr. Adolph), Übersicht der pyrogenetischen künstlichen Mineralien, namentlich der krystallisirten Hüttenerzeugnisse. Freiberg 1857. 8°. — Franz. Übers. v. Dewalque. Revue des minéraux artificiels pyrogènes et particulièrement des produits d'usine cristallisés. Liège 1858. 8°. — Verh. naturforsch. Vers. d. Preuss. Rheinl. 1859. Bd. 16, Sitzb. S. 54. — Berg- u. Hüttenm. Zeitsch. 1856, S. 424.
- Sta.-Claire-Deville (H.) und Caron (H.), Neue Art d. Darstellung einer gewissen Anzahl von chemischen u. mineralog. Gattungen als Krystalle. C. R. Ac. d. Sc. P. 1858, Bd. 46, S. 764—768. — L'Institut 1858, S. 133—134. — N. Jahrb. f. Min. 1858, S. 578—580. — Erdm. J. f. prakt. Chem. 1857, Bd. 74, S. 157—161. — Geologist. L. 1858, Bd. 1, S. 485—488. — Americ. J. of Sc. 1861, N. R. Bd. 32, S. 415. — Canadian J. 1858, Nov. N. R. Nr. 18, S. 54, auch später C. R. A. d. Sc. P. 1861, Bd. 53, S. 1304—1308. Siehe Willemit.
- Fournet (J.), Beob. über den Missbrauch der chemischen Experimente für geogenetische Erklärungen. C. R. A. d. Sc. P. 1861, Bd. 53, S. 82—85. — Revue univers. de Liège 1861, Livr. 6, art. 11. Interessant.
- Hauer (Franz v.), Jahrb. k. geol. Reichsanst. Wien 1861—1862, Bd. 12, Sitzb. S. 10.
- Rammelsberg (C.), Zinkhütte zu Schlaggenwald. Pogg. Ann. Phys. 1863, Bd. 120, S. 54—66.

Künstliche Erzeugung der Mineralien auf nassem Wege.

- Fuchs (Nepom.), Glasige Materie. Denkschr. d. k. Ak. d. Wiss. München 1825, Bd. 9, S. 74.
- Turner (Edw.), Wasser. Bildung von als unlösbar gedachten Materien. Edinb. n. phil. J. 1835, Bd. 15, S. 249—255.