

- Chloralkali.** Ueber die neuesten Fortschritte in der Soda- und —Industrie in England; von Lunge. 54. 140. 229.
 Hargreaves' Verfahren 58. Sulfatfabrikation 62. Salzsäure-Condensation von Newall und Bowman 63. Ammoniakverfahren 65. Leblanc's Sodaverfahren 65. Rotirende Soda-Ofen 66. — 140. Weldon's Proceß 141. 157. Deacon's Proceß 141. Analyse des regenerirten Manganschlammes 157. Masse Verhüttung der Pyritrückstände 229. Entsilberung der Kupferlaugen 231. Verarbeitung von Pyritschlich 232.
 — Wesen des —es und dessen freiwillige Zersetzung; von Opl. 232. 325.
- Chromgrün.** —; von Casali. 287.
- Chromolithographie.** Buntfarbiger Druck oder — von Johnsons. 94.
- Cichorie.** Nachweisung von — in Kaffee; von Wittstein. 88.
- Closet.** Dennis' Apparat zur Verhütung von Wasserverlusten in —s. * 35.
 — Jones' Desinfector für —s. * 402.
- Condensation.** Salzsäure- — s. Salzsäure.
- Condensator.** S. Leuchtgas.
- Coniferin.** Darstellung des —s aus Nadelhölzern; von Th. Hartig. 187.
- Conservirung.** Zur Holz- — mit Kupfervitriol; von Paulet. 287.
 — — des Holzes; von Lyttle, Brown, Hatfeld, Blythe. 471. 472.
- Copiren.** Copirtintenstifte von Jacobsen. 190.
- Dach.** Delcementsfarbe als Anstrich für Steinpappe- —ungen; von Mac. 286
- Dampfdruckregulator.** S. Dampfleitung.
- Dampfhammer.** Sellers' —; von Hartig. * 101.
 — —kolben-Befestigung mit selbstthätigem Anzug; von Dieterich. * 396.
- Dampfkessel.** Ueber die Anforderungen an Dampfkessel; von Lovis. 389.
 — Kirchweger's —Construction. * 17.
 — Constant's Befestigungsart der Heizröhren bei Röhren- —n. * 488.
 — Degroux und Chamberlain's Vorwärmer und Kohlenparer. * 491.
 — Rowland's beweglicher Kofst. * 105.
 — Heilmann's rauchverzehrende Feuerung. * 202.
 — Friedmann's Blasrohr für Schiffs- —Kamine. * 20.
 — Laffon und Meyer's Sicherheitsventil für —. * 395.
 — Rau's transparente Manometer. 377.
 — Johnson und Barley's Manometer. * 490.
 — Fetthaltiges Kesselspeisewasser und dessen Reinigung; von Stingl. * 115. 568.
 — Bursitt's Mittel gegen Kesselstein. 183.
 — Hirn's Luftthermometer und dessen Anwendung zur Bestimmung der Feuchtigkeit der Dämpfe und der Temperatur der Heizgase; von Hallauer. * 511.
- Dampfleitung.** Kochow's Dampfdruckregulator; von Wundram. * 24. 568.
 — Farron's Hahn. * 491.
- Dampfmaschine.** Die Motoren auf der Wiener Weltausstellung 1873; von Radinger. * 1. 289. 481.
 Allgemeines über —n (Mit Tab.) 2. Ueber englische —n 289.
 — von Galloway * 290. — von Tangye * 481.
 — — von Haag. * 193.
 — Ueber das Nachdampfen während der Expansion; von Schmidt. 486.
 — Expansionssteuerung von de Negri. * 16.
 — Automatische Expansionssteuerung von Ruston und Proctor. * 98.
 — Steuerungscoulisse mit regulirbarem Gleitblock; von Krauß. * 99.
 — Hemphill's Entlastungsschieber. * 303.
 — Sicherheitsventil für —n; von Fumée. * 196.
 — Sicherheitsventilhahn für —cylinder; von Pasche und Stübinger. * 387.
 — Schmierbasse für Kurbelzapfenlager; von Fumée. * 102.
 — Selbstwirkender Schmierapparat von Kasalovsky. * 102.
 — Maschinenschmiere von Perjoz. 472.
 — Trossin's Maschinen-(Metall-)Schmiere. 472.
 — Tourenzähler von Brown. * 97.