

D.

- Dampf.** Neue Bestimmung des mechanischen Wärmeäquivalentes; von Joule 197.
- Dampfhammer.** Steuerung für Kaselowsky's Schnell— * 235.
 — —-Anlage zu Creuzot; von Pechan * 408.
 — Massey's — mit Selbststeuerung; von Pechan * 502.
- Dampfkessel.** Weinlig's Drehklappen zum Absperren des Zuges beim Oeffnen der Feuerthüren * 25.
 — MacDougall's mechanischer Rost mit Rauchverzehrung nebst analytischen Belegen für letztere * 128.
 — Chaudré's Wasserstandzeiger mit Schwimmer * 132.
 — Umhüllung der — und Dampfleitungsrohre; von Isherwood 190.
 — Die in Preußen in den Jahren 1870 bis 1876 stattgehabten —-Explosionen 191.
 — Proctor's mechanischer Heizer * 226.
 — Maxim's Regulator für Speisepumpen * 227.
 — —-Explosionen in England; von Hiller 295.
 — Dannenberg, Schaper und Graul's Vorrichtung zum selbstthätigen Löschen des Feuers unter —n 303.
 — Stöf sel's Schlammfänger für Circulationsrohre in —n * 417.
 — Apparat zur Erweiterung von Siederohrenden * 421.
 — Ueber Feuerungsroste; von Meidinger * 474. 553.
- Dampfleitung.** Umhüllung der —rohre; von Isherwood 190.
- Dampfmaschine.** A. Bachmann's Cylinder-Sicherheitsventil mit Ablafshahn * 24.
 — Ueber Hallauer's Abhandlung, betreffend die Erfahrungen über Woolf'sche und Compound—; von G. Schmidt * 117. 217. 305. 400.
 — Ueber amerikanische —n; von Radinger * 311. 413. 507.
 Tabelle über die hervorragendsten Ausstellungs—n 311. Corlifs' neue Steuerung und Luftpumpe * 311. Wheelock's — * 413. Bowser's — * 507.
 — Warrington's Berechnung des Dampfverbrauches für die Pferdekraft; von Radinger 479.
 — — mit Ch. Brown's Steuerung; von Müller-Melchior's * 497.
 — S. Kurbelachse 316.
- Dampfpumpe.** J. Taylor's — für hydraulische Pressen * 122.
- Darre.** S. Bier 257.
- Daumenhahn.** Oesten's — * 509.
- Decatirmaschine.** Springborn und Baush's, Esser und Iwand's — * 330. 391.
- Deformation.** Ueber die „Constanz der Dichte“ bei allmäliger Formänderung fester Körper; von Kick 559.
- Densimeter.** Huch's — für Zuckerfabriken * 49.
- Desinfection.** Schwefelkohlenstofflampe zur — von Kellern und zum Einschweifeln der Fässer; von F. König 99.
 — Zur —; von Jourdes, Morgan und Bang 200.
 — Dixon's —sseife 303.
 — Pyrogallussäure-Dimethyläther als —smittel 387.
- Dichte.** S. Deformation. Densimeter. Specifisches Gewicht.
- Dichtung.** Dautzenberg's Kautschuk— für Mannlochdeckel; von Kick 211.
- Doublirmaschine.** S. Spinnerei 326.
- Draht.** Roy's —-Schnellwalzwerk 106.
 — Cuherat's Maschine für —federn * 215.
 — Hewitt's Querschnittsberechnung der Ovalkaliber bei —walzwerken * 242.
 — S. Korkzieher 207. Leuchter 112. Seil 139.
- Drehbank.** Rheins' — für Messingknöpfe 111.
 — Swasey's Anordnung zur Correctur eines fehlerhaften Leitspindelgewindes * 320.
 — Schleifen und Poliren steinerner Säulen auf der — 322.