

- *214. Natterer's Einrichtung zur zuverlässigen Ingangsetzung von Glockenhebern *215. Kommerell und Ed. Edwards' Rinne und Kugel zur Umstellung *216.
- Wasserleitung.** Eger's selbstthätiger Entluftungsapparat für Saugheber bei —en; von der Actiengesellschaft Schäffer und Walker *251.
- Hupertz und Banning's Absperrschieber mit Dichtscheibe und Prefskeil *310.
- Ueber Neuerungen an —sventilen *311.
- Mücke's Einrichtung, um Ausbesserungen oder Reinigungen zu erleichtern *311. Traeger's leicht öffnendes, durch Federdruck selbstschließendes Ventil *312. Wagenbrenner's durch Wasserdruck selbstschließendes Ventil *313. Linhard's Zapfhahn mit feststehendem Küken *313. Knipscher's Hahn mit Entwässerungsschieber *314. Böcking's sog. Hydrantenventil mit Hohlküken *314. Hahn und Strahlrohrmundstück; von der Deutschen Wasserwerksgesellschaft in Höchst *314.
- Neuerungen an Schlammfängern für Straßenausgüsse *380.
- C. Geiger's Abschluss des sog. schädlichen Raumes außerhalb des Eimers *380. E. Edwards' neuer Geruchverschluss *380. d'Heureuse's Desinfectionsgefäß zur Verhütung des Austretens der Kanalgaße *381.
- Wassermesser.** Parenty's Flüssigkeitsmesser für Condensationsversuche, Quellwasser u. dgl. *74.
- Wasserpfosten.** —ventil s. Wasserleitung *314. [u. dgl. 138.]
- Wasserrad.** Die Wasserräder von Hamath in Syrien zur Wasserversorgung
- Wasserstand.** Smales' pneumatischer —smesser; von W. Reid *93.
- S. Telegraph 21.
- Wasserstoff.** S. Analyse 407. —flamme s. Verbleien 332. [Rieth 501.]
- Wasserwage.** Einfluss des Glases auf die Beweglichkeit der Libellen; von
- Wasserwerk.** Die Wasserräder von Hamath in Syrien zur Wasserversorgung u. dgl. 138. [*324.]
- Weberei.** Turnbull's Maschine zur Behandlung von Webketten in Strangform
- Haythornthwaite's Webstuhlbremse mit allmählich ansteigendem Bremsdruck und Stillstehen der Kurbelwelle in nahezu bestimmter Lage * bez. Singleton's Bandbremse 486.
- G. Crompton's selbstthätige Ausrückung für Schussfadenbruch bei mechanischen Webstühlen *604.
- S. Kühlung 611. Webschützenholz s. Presse *16.
- Webschütze.** —nholz s. Holzpresse *16.
- Webstuhl.** S. Weberei *604. —bremse s. Weberei *486.
- Wein.** Vorkommen von Thonerde in — und Traubenaschen; von L'Hôte 463.
- S. Reblaus 519.
- Weiß.** Druckfarbe für — 341.
- Weizen.** Haenel's Apparate zur Entfernung des —brandes 351.
- Wellblech.** S. Dampfkesselrohr *51. *53. —röhre s. Röhrenwalzwerk *475.
- Welle.** Whitworth's Herstellung und Zusammensetzung einer dreifach gekröpften hohlen Schiffskurbel— für den Dampfer City of Rome *484.
- Medart's —n-Richtmaschine mit ununterbrochen fortschreitender Bewegung der Druckvorrichtung bei Drehung der abzurichtenden — *596. [574.]
- S. Lager *428. Keilnuth s. Fräsapparat *429. —nbearbeitung s. Drehbank
- Werkzeug.** S. Allen und Kellar's — zum Austreiben von Kuppelungs-Schraubenbolzen bei Schiffsschraubenwellen u. dgl. *207.
- Neuere —e (Schränkzange, Ausstemmer, Fräskopf) für Holzarbeiter *260.
- P. Lehmann's — zum Nachschneiden schadhafter Schlauchschraubengewinde *349. [Bohreranspitzen s. Schärpen *597.]
- S. Baumrinde *60. Bohrer *16. Laubsäge *59. Lehre *187. Schieber *138.
- Widder.** Neuerungen an hydraulischen —n *254. (S. Pumpe.)
- Wind.** Neuerungen an Düsenstöcken bez. —erhitzern für Hochöfen *216. *285.
- Windmotor.** S. Staubfänger *117. [(S. Eisen.)]
- Wippsäge.** S. Metallsäge 629.
- Wismuth.** Matthey's Scheidung des Goldes und Bleies von — 95.
- Zusammensetzung einer natürlichen —-Goldlegirung, sog. „schwarzes Gold“; —oxyd s. Analyse 32. [von Mac Ivor 303.]