

- Flügelräder zur Luftbewegung zur Ventilation des Festsaaes im Hauptrestaurant mit Reinigung der Luft durch Möller's Filter 359. Entfernung verdorbener Luft aus Räumen: Sarazin'sche Ventilationsrosette vom Eisenw. Kaiserslautern, Danneberg und Quandt's Ventilationsapparate, A. Müller's Luftauslaßvorrichtung bez. Schachtaufsatz * 360, Gebr. Körting's Dampfstrahl-Compoundventilator, Schraubenventilatoren mit Windbetrieb 361, Witschel's Schutzschirm, Efsberger's Schachtaufsatz, Wolpert's Luftsauger, Brüning's Saugkappe * 362, Born's sog. Magdeburger Saugkrone, A. Huber's Luftsauger für Eisenbahnwagen, Krigar und Ihssen's Deflector, Käuffer's Wind ablenkende Kappe * 363.
- Heizung.** E. Meyer's — von Eisenbahnwagen mittels Prefskohle 249 275.
 — Max Müller's Ventilationsofen 249 318.
 — Ueber die Verwendung von Leuchtgas zur Entwicklung von Wärme; von F. Fischer 249 * 374. 250 35. (S. Leuchtgas.)
 — Cederblom's Regeln für Warmluft — bei Wohnhäusern 249 391.
 — Boyle's Lüftungsapparate mit Erwärmung und Abkühlung der Luft 250 * 109.
 — S. Dampfleitung 247 * 199. Dampfmaschine 250 549. Erdöl 249 392. Kochapparat 248 460. 250 * 209. Lüftung 249 424. Heizgas s. Leuchtgas 248 * 27. —sregler s. Elektrizität 247 * 495.
- Helenit.** Ueber fossilen Kautschuk, genannt „—“; von Nawratil 248 513.
- Heu.** Toms' Untersuchungen über das — beim Selbsterhitzen 248 346.
 — Ueber die Umwandlung von Gras in —; von Frankland 248 523.
- Hinterlader.** S. Schußwaffe 248 * 238. * 412. 249 * 18. 250 * 65. * 454.
- Hirse.** S. Müllerei 250 243.
- Hobel.** Dürholz's Herstellung von Façon—eisen 248 470.
 — C. Heinrich's —kasten mit regulirbarer Messerspalte bez. A. Klein's doppeltes —eisen 249 * 107. * 108.
 — W. Großmann's winkelförmige —eisen 249 * 108.
 — F. Schneider und E. Donner's Zieh— 249 * 109.
- Hobelbank.** Scheibe und Oehme's Bankhaken für Hobelbänke 249 * 110.
- Hobelmaschine.** Hasse's — mit hydraulischem Antrieb des Tisches 247 * 444.
 — Neuerungen an Sims- und Kehl—n 248 * 54.
 A. Zeidler, J. Brandt und von Nawrocki * 55. J. Brandt * 56. A. Richter und A. Zeidler 58. J. F. Winkler 59.
 — J. Brandt's Oval— für Rahmen u. dgl. 248 * 315.
 — Krumrein und Katz's Schutzvorrichtung für Abricht—n 249 * 12.
 — Gérin und Panhard's Brett— 249 * 290.
 — Bilgram's Zahnstangenantrieb für —n 249 * 326.
 — J. Finke's Kreisbögen— 249 * 328. [249 * 488.
 — Périn und Panhard's — zum Zurichten der Radfelgen hölzerner Wagenräder
 — Neuerungen an Messerköpfen für Holz—n 250 * 387.
 — S. Fafs 248 * 444. Holzbearbeitung 248 * 14. [122.
- Hochofen.** Ueber die calorische Behandlung des —betriebes; von Dürre 248
 — Einfluß der Stellung der Formen auf das Ausbringen eines —s; von Cochran 248 498.
 — Die Betriebsergebnisse einiger —anlagen; von F. Behrend 249 390.
 — S. Eisen 247 * 327. 473. 248 173. * 287. 291. Schlacke. Winderhitzer s. Wind
- Hochreservoir.** O. Intze's — für Wasserleitungen 249 * 485. [248 * 499.
- Hohlstab.** Hydraulischer — s. Pumpe 248 10.
- Holländer.** Barton's Stellzeug für —walzen 250 * 452.
- Holz.** René's Präparationsapparat für Hölzer 247 225.
 — Hautrive's Schutzüberzug aus walzbarem Metall für — u. dgl. 248 259.
 — Godeffroy's blutrothe und braune Farbbeizen für Hölzer 249 143.
 — Ueber die Imprägnirung und Verwendung des Buchen—es zu Eisenbahnschwellen; von Claus und Rütgers 249 183. {von J. Frey 249 276.
 — Ueber die Gewichts- und Volumenänderung des —es beim Austrocknen;
 — Die chemischen Veränderungen des —es in Folge des sog. Hausschwammes bez. der Weifs- und Rothfäule; von A. Wagner 249 342.
 — Winkelmann's Verf., um — u. dgl. unentzündlich zu machen 250 48.
 — Grünzweig und Hartmann's künstlicher Kork 250 378.