

- Holz.** F. Nufsbaum's Conservirung von — fußböden 240 80.  
 — Batonnier und P. Michel's Verfahren zum Färben von — u. dgl. 240 84.  
 — Wolkenhauer's Behandlung von Resonanz— 240 241.  
 — Guillaume's Trocknerei für Eisenbahnschwellen 240 \* 368.  
 — René's Apparat zur Behandlung von (Resonanz-) — mit ozonisirtem Sauerstoffe 240 \* 445.  
 — Thimm's Verfahren zum Färben von — 242 72.  
 — Conservirung der Hölzer durch Kupfervitriol; von De Lafollye 242 444.  
 — S. Anstrich 239 401. 240 468. 241 240. 242 148. Eiche. Fichte. Fußboden 240 \* 193. —stoff. Malerei 240 408. 241 408. Räder 242 \* 410. Sassafras 241 77.
- Holzbearbeitung.** Kuskop's Holzbiegemaschine 239 \* 16.  
 — Glade's Maschine zum gleichzeitigen Schneiden und Hobeln dünner Brettchen 239 \* 16.  
 — Witte's, Sutter's und Lafite's Neuerungen an horizontalen Bandsägen 239 [\* 105.  
 — Neuerungen an Korkschnidemaschinen 239 \* 177. [\* 105.  
 — Wilczynski's und K. Freytag's Neuerungen an Zinkenschneidm. 239 \* 264.  
 — Façon-Drehbank der Deutschen Werkzeugmaschinen-Fabrik, vormals Sondermann und Stier 239 321.  
 — B. Zimmermann's Apparat zum Furnüren profilirter Leisten 239 \* 345.  
 — E. Meyer's und Brophy's Neuerungen an Bandsägen 240 \* 179.  
 — Glade's Brettchen-Hobelmaschine 240 \* 182.  
 — Kitz's verstellbare Kreissäge für schmale und breite Nuthen 240 \* 262.  
 — Poseck's Einspannvorrichtung für Hobelbänke 241 \* 24.  
 — Walkner's fahrbares Sägegatter 241 \* 172.  
 — J. Heyn's Sägekappe für Sägegatter 241 \* 173.  
 — J. Schuhmacher's Apparat zum Drehen vielkantiger Stäbe 241 \* 174.  
 — E. Breuer's Neuerungen an Bandsägen 241 318.  
 — G. Rau's transportable Quersäge 242 \* 20.  
 — Worssam's und Robinson's doppelte Horizontalgatter 242 148.  
 — Kintlein's und Munnecke's Neuerungen an Holzmaserirapparaten 242 148.  
 — Herstellung einer feinen Ebenholzbeize 242 152.  
 — Wilkin's Reifenspanner für Wagenräder 242 \* 173.  
 — Schutzvorrichtungen für Kreissägen 242 \* 174. (S. Säge.)  
 — Fr. Voy's Schneidmaschine für Holzleisten 242 304.  
 — C. Weitmann's, Sudrat's, Dudley, Way und W. Hildebrandt's Neuerungen an Sägenschränk- und Schärfapparaten 242 \* 407.  
 — Zeyland's Neuerung an Abrichthobelmaschinen 242 450.  
 — Bahn's Fräsmaschine für kantig profilirte Hölzer 242 451.  
 — S. Maschinenfabrik 241 74. Werkzeug 239 \* 263. 241 \* 97. \* 430. 242 [\* 255.
- Holzbohrer.** S. Werkzeug 242 \* 255. [\* 255.
- Holzgas.** Wilkinson's Herstellung von — 241 121.
- Holzstoff.** Dresel's Herstellung von — und über den Trockengehalt von — 239 [\* 461.  
 — Kapp's Schleifapparat für Holzabfälle 240 \* 31.  
 — Grellinger Apparat zum Bleichen von geschliffenem — 241 \* 194.
- Hopfenpech.** J. Hitz's Herstellung von — 239 493.
- Horn.** Batonnier und P. Michel's Verf. zum Färben von — u. dgl. 240 84.  
 — Kefsler's Schleifmaschine für Kugelnkörper aus — 240 \* 349.  
 — Pathe's Herstellung fester —platten aus —spänen 242 26.
- Huhn.** S. Brütapparat 241 \* 36. Eier 240 470.
- Hülsenfrucht.** S. Nahrungsmittel 242 392.
- Hut.** Ueber Leder zu —futter u. dgl. 241 319.
- Hüttenwesen.** Ueber die Unschädlichmachung des Hüttenrauches 239 \* 215.  
 Absorption der in den Röstgasen aus Zink-, Blei- oder Kupferhütten enthaltenen Schwefelsäure; von M. Freytag 215. Versuche zur Beseitigung des Hüttenrauches bei der Schneeberger Ultramarinfabrik; von Cl. Winkler 215. Hasenclever's Behandlung der sauren Feuerungs- und Röst-e in Sodafabriken u. dgl. 218. G. Lewis' Staubsammler für Bleischmelzöfen \* 218. Ueber Condensation des Bleirauches mittels Wasser; von French 218.