

Maschine, um Ziegel aus trockenem Lehm zu fertigen. 222.
 Neue Ruyppflanzen. 222.
 Maschine Schleier zu sticken. Von Guilbert. 223.
 Zink zu Tischbestecken. Von Boucher, Roseleur u. Delpart. 223.
 Kunstwolle. 223.
 Große Treibriemen. 223.
 Dumont's Verfahren auf Zink zu äßen. 223.
 Darstellung des amerikanischen Harzöls. 223.
 Eine neue Speisung der Dreschmaschine und neue Kraftbenutzung. 224.
 Reinigung des Gases. 224.
 Seelokomotive, ein amerikanischer Puff! 224.
 Eisenbahnbrücken aus Gitterwerk von Schmiedeeisen. 225.
 Gaserzeugung in den Defen von Dampfmaschinen

zur Beleuchtung der Fabriken. Von N. Deslannoy in Tournai. 225.
 Aluminium. 225.
 Amerikanische Maschine Weiden zu schälen. 225.
 Russische Dampfpeise. 225.
 Briefumschläge oder Kuverte. 226.
 Bereitung eines Leiges zum Bronzieren von Gipsabgüssen. 226.
 Oskar Meister in Chemnitz. 226.
 Tauchheber. 227.
 Holzpapier. Von Hartmann. 227.
 Neue Schlichte für baumwollene Garne von John Leigh, Manchester. 228.
 Oskar Meister in Chemnitz. 228.
 Photographien auf Stein zum Abdrucken. 348.
 Einige nützliche Vorrichtungen zur Verhinderung des Raucher. 349.
 Analyse der Knollen der chinesischen Kartoffeln. 349.

Herstellung künstlichen Eises. 350.
 Auflösung der Getreidekörner. 350.
 Leichtflüssiges Metall zu Erd- und Steinbohrern. 350.
 Oskar Meister in Chemnitz. 350.
 Zur Kultur der Yamswurzel. Von Artus. 406.
 Beitrag zur Verbesserung der Weine. Von Artus. 407.
 Erfahrungen über das Klären der trüben und zähen Weine durch Traubenkerne. Von Artus. 407.
 Verfahren, wodurch jeder Künstler seine Zeichnungen selbst so oft vervielfältigen kann als er will. Von Ernest Bastien. 408.
 Neu entdeckte Eigenschaften der frisch gebrannten Holzkohle. Von Moride. 408.
 Elektrische Telegraphie. 408.
 Glasische Kugelflappen (Summiventile). 464.

Technische Korrespondenz.

Durchtränkung des Holzes, dessen Dauer zu erhöhen. 50.
 Gall's rauchlose brennmaterialersparende Feuerungen betreffend. 51.
 Die Maschineneinrichtung zum fabrikmäßigen Betrieb der Seilerei. 51.
 Die Metalltuch-, Sieb- und Drahtgestechefabrik von A. Münnich u. Komp. in Chemnitz. 407.
 Die Feuerungsanlagen des Architekten J. Schwab in Dresden. 408.
 Pyrotechnik. 408.
 Verzinkung des Eisens und verzinktes Blech zu Bedachungen. 408.
 Neues Gewehrschloß. 409.
 Die sächsische Baumwollspinnerei und ihre Zukunft von D. F. in Chemnitz. 467.
 Prospektus der höheren Webeschule zu Chemnitz. 467.
 Allgemeiner deutscher Telegraph. Herausgegeben von Dr. Ludwig Gall. 468.
 Sächsische Eisenerzeugung. 468.
 Fabrik französischer Mühlsteine von Albert Jüngst in Dresden. 469.
 Pyrotechnik. 469.

Die sächsische Baumwollspinnerei und ihre Zukunft von D. F. 226.
 Bohnlax von Louis Mosbach in Zwickau. 227.
 Patent-Maschinen-Bandsäge ohne Ende. 227.
 Notiz über Bürks Wächterkontrolluhr. 227.
 Regulativ des Rathes der Stadt Chemnitz, den Vertrieb von Steinkohlen durch Hausirhandel betreffend. 227.
 Königl. Fabrikzeichenschule zu Chemnitz. 228.
 Mittheilungen über den Stand des Karthaus-Dresdener Braunkohlenvereins. 228.
 Ueber nützliche Mineralien in der Umgegend von Passau. Von Dr. Walzl in Passau. 229.
 Kleine Beiträge zur Technik. Von Dr. Walzl in Passau. 230.
 Beiträge zur Hebung der Landwirthschaft. Von Dr. Walzl in Passau. 230.
 Pudrettenfabrik in Dresden. (Gutachten.) 288.
 Röhren-Formmaschine von G. Waltjen u. Komp. in Bremen. 289.
 Produkte der Pofener Guanofabrik auf der landwirthschaftlichen Gewerbeausstellung zu Stettin im Mai 1857. 289.
 Pofener Guanofabrik. (Generalversamml.) 289.

Shamott- und Thonwaarenfabrik Margarethenhütte bei Baugen. 291.
 Bericht über einen angestellten komparativen Versuch, den Most nach der Methode von Chaptal, Gall und der gewöhnlichen Art zu Wein zu bereiten. (Im Auszuge.) 292.
 Elektromagnetismus. (Verwahrung und Warnung von G. Stöhrer.) 292.
 Notiz über die Anwendung des Wasserglases als Körnerdüngung. 350.
 Aufforderung zur Preisbewerbung. Sächs. Ingenieurverein. 351.
 Preisliste der Holzermühlenwerke bei Grimma. (Otto Gottschald). 351.
 Grasay's Granit und wasserdichter Anwurf. 352.
 Engagements-Gesuch. 408.
 Atteste über die Brauchbarkeit des Patent Asphalt-Bedachungsfalles. 409.
 Maschinen von Hermann Ulbricht sonst J. G. Seigel, Maschinenfabrikant in Chemnitz. 444.
 Hausapotheke der Frankfurter Aktien-Gesellschaft für Fabrikation komprimirter Gemüse. 444.
 Nürnberger Patent-Stehwaagen, konstruirt von Prof. Klingensfeld. 464.

Bücherschau.

Erste Kunde von einem in der Ausführung begriffenen Unternehmen, vielleicht dem erfolgreichsten des Jahrhunderts, für welches noch Tausende von Agenten gesucht werden, und von welchem zeitig Kenntniß zu erlangen, für jeden Geschäftsmann, für jeden der Kapital, Arbeitskraft, Kenntnisse oder Talent, Produkte

oder Fabrikate zu verwerthen hat, von höchstem Interesse ist. Von Dr. Ludwig Gall. 52.
 In Sachen des Bergrechts. Otto, Georg Ernst, „Studien auf dem Gebiete des Bergrechts.“ Freiberg, 1856. 109.
 Aufruf an die Volkswirthe und Versicherungs-

gesellschaften zur Vertheidigung, mit Bezug auf die Feuerversicherungsanstalten vor der Ständeversammlung des Königreichs Sachsen etc. 110.
 In Sachen des Bergrechts. — Otto, Georg Ernst, „Studien auf dem Gebiete des Berg-