

Polychromie, Die, der Alten. Von Gottfr. Semper. Aus dem Englischen. 340.  
Phänomene der Atmosphäre, Optische. 92.  
Produkte, Chemische. (Londoner Ausstellung). 448.  
Patente auf neue Erfindungen. Vom Ingeniör Bresson in Paris. 277.  
Russischen Schornsteine, Die Maschine zum Reinigen der sogenannten. Von G. H. Th. Rieckborn, Schornsteinfegermeister in Leipzig. (Mit 7 Holzschnitten). 157.  
Sirup, Der, als Volksnahrungsmittel. 392.  
Silberarbeiten. (Londoner Ausstellung). 98.  
Statistik, Zur, der Eisenindustrie in Pennsylvanien. 134.  
Staatsländereien, Die, der Vereinigten Staaten. Nach B. Dureau v. B. 265.  
Sechstausend Hektaren durch die belgischen Gärbereien der Kultur gewonnen. 827.  
Strumpffabrikation, Der Zustand und die Zeit der, im Königreich Sachsen. (Mit 2 Holzschnitten und der lithografierten Tafel I.) 1.  
Thonröhren, Maschine zur Anfertigung von Ziegeln und, von Randell u. Sanders in Orange Grove, Bath. (Mit Zeichnung auf Tafel IV. u. V.) 459.

Unter welchen Verhältnissen hat der Landwirth vom Auban der Zuckerrunkelrüben Nutzen zu erwarten? Von W. Proß. 96.  
Urtheile über einige Beiträge der Franzosen zur Weltausstellung. Von Charles Dupin. 398.  
Uebervölkerung, Uebersproduktion, Einige Worte über, und das Verhalten der Staatsverwaltungen, diesen vermeintlichen Schreckbildern gegenüber. Von Dr. Heinrich Meißner. 374.  
Vertretung, Die, und die Wünsche der Landwirtschaft in Frankreich. Das Programm der Berathungskammer der Landwirtschaft in Frankreich. Von d'Esterno. 496.  
Volksnahrung, Die. Von Bächner. 244.  
Verfahren bei Anwendung des Kollodion in der Fotografie. 400.  
Verfahren, Patentirtes, die Imprägnirung der Hölzer mit Metallsalzlösungen betreffend. Von Gustav Büttner und Ernst Julius Möring. 274.  
Vortrag über den anzuwendenden Intensitätsgrad bei Imprägnirung der Eisenbahnschwellen mit Kupfervitriollösung, gehalten in der

Versammlung des sächsischen Ingeniörvereins zu Dresden, am 4. April 1852. Von G. Boege, Ingeniör an der Leipz.-Dresdner Eisenbahn. (Mit einer kolorirten Tafel VII.) 281.  
Wahl, Ueber die, des Fleisches für die Haushaltungen. 396.  
Wiederbelebung, Die, des mittelalterlichen Baustils. 344.  
Weinbau, Der, in Amerika. 388.  
Wiesenbewässerung, Die. Von Dr. H. Bode-mer. 264.  
Wichtigkeit der Porzellan- und Steingutfabrikation in England. 387.  
Zollbefreiungen und Zollermäßigungen während des Handels- und Zollvertrags des Zollvereins mit Oestreich. 258.  
Zusammenstellung der hinsichtlich der Kartoffelkrankheit seit dem Jahre 1845 aufgestellten Ansichten und gemachten Erfahrungen. Von W. Proß. 322.  
Zukunft Frankreichs, Ein Blick in die. Von P. B.-s Darnis. 262.  
Zentrifugalkraft, Die, bei der Zuckerrückzug (Ein Patentrecht in Frankreich). 273.

## Färber-, Drucker- und Weber-Zeitung.

Bericht über die erste Generalversammlung der deutschen Bekleidungsakademie zu Dresden. 47.  
Bekanntmachung der Verwaltung der Weberinnung in Chemnitz. 402.  
Dampffarben auf Wolle, Einige. 160.  
Farbenzusammenstellung, Ein Kapitel über. Aus dem Engl. von B. 51.  
Fotografien in natürlichen Farben. London. 402.  
Flachsroste mit Wasser, Ueber die, zu Groß-Allersdorf in Mähren. Von Karl Hornstein. 405.  
Gewerbetreibenden, insbesondere in den Webergegenden, Ein Blick auf die Lage der sächsischen. 404.  
Jacquardmaschine, Verbesserungen an der. 348.  
Industrierausstellung in London und die sächsische Weberei u. Wirkerei, Die. 53.  
Kleppenwolf, Der. Von Richard Hartmann in Chemnitz. Nebst den lithografierten Tafeln II. u. III. 53.

Kultur u. Zubereitung des Flachses, Ueber die, Das Kösten oder Rotten des Flachses. (Bericht der Landbaugesellschaft in Havre durch ihren Präsidenten J. Dorey. 402.  
Leinwandweber, Die deutschen, die deutschen Ellen und die deutschen Garnhaspel. Von Friedrich Hübn. 462.  
Notizen über ostindische u. chinesische Faserstoffe, Einige. 282.  
Preise von Kleidungsstücken in London. 50.  
Preisangabe von dem Direktorium der deutschen Bekleidungsakademie in Dresden. 459.  
Seidenweber, Ein deutscher. 400.  
Verfahren zur Reinigung schmutziger Zeuge, Leichtes u. billiges. Von Chandelon, Prof. der Chemie an der Universität zu Rüttich. 49.  
Verfahren, Das Mercer'sche, und C. Leuchs u. Komp. in Nürnberg. 404.  
Verfahren, die Lebhaftigkeit der Farben auf Gewebe zu erhöhen. Von Guillouet. 402.  
Verfahren, Beschreibung des, aus den Nadeln

der Kiefern (pin. sylv.), eine Faser, Waldwolle genannt, zu bereiten, worauf Joseph Weiß, Besitzer einer Waldwollenfabrik zu Zuckmantel im öst. Schlesien, ein Privilegium für das Königreich Baiern am 4. Mai 1843 erhalten hat. 404.  
Weber, Schleifische. 228.  
Webmaschine, Die Schönherr'sche. (Mit Abbildungen auf Tafel VI.) 229.  
Weberschlichte, Neue. 400.  
Zinkweißfabrik, Die. Von Th. Wichmann u. Komp in Neu-Goschütz bei Dresden. 460.  
Musterartafel Nr. I. Erklärung der Muster auf 55.  
" " II. " " " " 402.  
" " III. " " " " 462.  
" " IV. " " " " 230.  
" " V. " " " " 284.  
" " VI. " " " " 348.  
" " VII. " " " " 444.  
" " VIII. " " " " 467.