

	Seite
CXIX. Schauwecker's patentirter selbstthätiger Deltropfapparat für Dampfschieber und Kolben; Construction welche man auch während der Bewegung der Maschine füllen kann. Mit einer Abbildung auf Tab. X. . . . .	511
CXX. Selbstwirkende Pumpe für kleine Flüssigkeitsmengen und Hübe; von Dr. Georg Lunge. Mit Abbildungen auf Tab. X. . . . .	512
CXXI. Brown's Formkasten-Schloß. Mit einer Abbildung auf Tab. X. . . . .	515
CXXII. Studien über den Hohofen zur Roheisen-Darstellung; von C. Schinz 14. Ferrie's selbstkohlender Hohofen auf den Monkland-Eisenwerken (Schottland). — 15. Die Pressung des Windes. — 16. Welches ist die richtige Windmenge?	515
CXXIII. Ueber J. Stoddard's Verfahren zum Concentriren der Schwefelsäure; von John Galletly . . . . .	538
CXXIV. Ueber J. Schweizer's neuen Malgrund für Stereochromie; von Dr. Feichtinger . . . . .	541
CXXV. Verfahren zur Darstellung von Anthracen aus dem Pech von Steinkohlentheer, und zur Darstellung von Farbstoffen aus Anthracen; von J. Brönnner und H. Gutzlow in Frankfurt a. M. . . . .	545
CXXVI. Die aräometrische Analyse des Bieres nach A. Metz . . . . .	547
CXXVII. Ueber den Apparat von Giret und Vinas zum Erhitzen des Weines behufs der Conservirung desselben; Bericht von Hervé Mangon. Mit Abbildungen auf Tab. X. . . . .	550

### M i s c e l l e n .

Die Welt-Ausstellung zu Wien im Jahre 1873 556. Vollendung des Mont Cenis-Tunnels 558. Frequenz des Suezcanales im Jahre 1870 558. Gußeiserne Bremsklöße für Eisenbahnen 558. Ueber Dachrinnen aus Blech; von G. Winwarter 559. Ueber den Roots'schen Ventilator 560. Ueber den Mehl'schen Patent-Rost 560. Elkinston's Verbesserung in der Darstellung des Kupfers 560. Zur Kröncke'schen Methode des Zugutmachens von Silbererzen 561. Neuer Respirator 561. Aus schlechter gelber oder brauner Seife eine schönere harte Seife zu erzielen 562. Die Miesmuschel (*Mytilus edulis*) 562. Reichsgesetz, betreffend die Haftpflicht für die beim Betrieb von Eisenbahnen, Bergwerken zc. herbeigeführten Tödtungen und Körperverletzungen 563.