

S e c h s t e s H e f t.

	Seite
CVII. Reer's Dynamometer. Mit einer Abbild. auf Tab. VII.	433
CVIII. Ueber die Kapselräder; von Professor F. Reuleaux, Director der königl. Gewerbe-Akademie in Berlin. Mit Abbildungen auf Tab. VII.	434
CIX. Ueber Fortschritte der Hydrotechnik; vom Sectionsingenieur J. A. v. Wagner.	447
CX. Le Boeuf's hydraulischer Aufzug. Mit Abbildungen auf Tab. VII.	451
CXI. Humphreys' Schraubenpresse zum Verdichten von Rohrmuffen. Mit Abbildungen auf Tab. VII.	452
CXII. Verbindung für Metallstäbe und starke Seile, von N. Bloch in Paris. Mit Abbildungen auf Tab. VII.	454
CXIII. Weichenständer mit Hebel und Gewicht, von Bandenbrande und Comp. in Schaerbeek bei Brüssel. Mit Abbildungen auf Tab. VII.	455
CXIV. Weston's Verfahren zur Fabrication verzierter Metallrohre.	455
CXV. Ueber Hugon's Apparate zur Conservirung des Holzes durch Ankohlen mittelst einer Löhrohrflamme und zum Zertrennen harter Felsarten; Bericht von Payen. Mit Abbildungen auf Tab. VII.	456
CXVI. Ueber eine verbesserte Construction der Grove'schen Kette; von J. C. Poggendorff. Mit einer Abbildung.	464
CXVII. Ueber secundäre Ströme und deren Anwendungen; von G. Planté.	466
CXVIII. Beschreibung eines Apparates, elektrische Kleydra genannt, mittelst welchem die Flugdauer der Geschosse bestimmt werden kann; von P. Le Boulengé, Capitain der belgischen Artillerie. Mit Abbild. auf Tab. VII.	470
CXIX. Ueber Feuquière's Verfahren zum Ueberziehen von Metallen mit Eisen und mit Zinn auf elektrochemischem Wege; Bericht von Bouilhet.	476
CXX. Ueber die Herstellung von Eisenniederschlägen auf galvanischem Wege; von H. Jacobi.	480
CXXI. Notizen über die Fabrication des chlorsauren Kalis; von G. Lunge. Mit Abbildungen.	488
CXXII. Ueber die Anwendung des Kaliumnitroprussids als Reagens auf Alkalien; von L. Filhol.	493
CXXIII. Ueber zwei im Handel vorkommende Sorten von natürlicher ungarischer Soda und über die Bereitung von Sodalauge für die Wollwäscherei; von S. Schapring.	495
CXXIV. Ueber das neue Champonnois'sche Zuckergewinnungsverfahren; Bericht von Payen.	498
CXXV. Zuckers fabricationsverfahren von Boivin und Loiseau.	501
CXXVI. Anwendung der schwefligen Säure zum Bleichen des Rohrzuckers oder der Zuckerslösungen.	503
CXXVII. Kleine Beiträge zur Maisbrennerei; von Dr. W. Schultze, Brennerei-Techniker in Stettin.	504

M i s c e l l e n.

Maß- und Gewichtsordnung für den Norddeutschen Bund; vom 17. August 1868. S. 508. Ueber das Chassepot-Gewehr. 510. Ueber das Pressen von Braunkohlen. 512. Zur Statik des Eisenhohofens. 513. Ueber Ultramarinfabrication. 515. Ueber eine Berunreinigung des Kalisalpeters; von Prof. Böttger. 515. D. Belin's Zuckers fabricationsverfahren. 515. Verfahren zur Gewinnung der Krappfarbstoffe, von Alfred Paraf in Boston (Nordamerika). 515. Ueber Fabrication von Filzhüten. 516.