

	Seite
Bericht über Versuche mit einer Swain'schen Turbine; von James B. Francis in Lowell (Mass.). M. A.	386
Ledebour's Frictionsgöpel. M. A.	391
Ueber Zapfenschmierung; von Léon Amenc. M. A.	392
Stark's Riemenscheibe. M. A.	393
Royle's Condensationswasser-Ableiter. M. A.	394
Sicherheitsvorrichtung für Wasserstandsgläser; von Ernest Schebesta. M. A.	395
Henriot's Wasserstandszeiger für Verticalkessel. M. A.	396
Michaelis' Räderhobelmaschine; mitgetheilt von Prof. H. Falcke. M. A.	396
Barlow's Gesteinsbohrmaschine für Handbetrieb. M. A.	400
Aubin's Mahlgang. M. A.	400
Richard's neue selbstthätige elektrische Ausrückvorrichtung für Webstühle beim Reißen von Kettenfäden. M. A.	402
Richard's expansibles Weberblatt (Scheidelamm). M. A.	405
Die Gasfeuerung bei Heizung der Retortenöfen zur Herstellung von Leuchtgas (System Müller und Sichelbrenner); von Ferd. Steinmann, Civilingenieur in Dresden. M. A.	406
Ueber die Gewinnung von Chlorkalium aus dem Stafffurter Abraum Salz mittels mechanischer Aufbereitung; von Dr. H. Grüneberg.	411
Das Hargreaves'sche Verfahren der Sulfatfabrikation; von Dr. Georg Lunge (South-Shields). M. A.	416
Die Bercoafung von Anthracit in Süd-Wales; von W. Hackney.	430
Ueber die Erzeugung von Stabeisen und Stahl aus phosphorhaltigem Roheisen; von Thieblemont.	433
Schwefelnatrium in der Gerberei; von Wilhelm Eitner. (Fortsetzung.)	437
Thierry Mieg's Verbesserung der Drydirräume.	443
Ein neuer Bormaischapparat von A. Svoboda. M. A.	445
Kohlensäure-Bestimmungs-Büretten für Saturationsgase; von F. Kroupa und Dr. D. Kohlransch. M. A.	446
Die Kampferbereitung in Japan; von Dr. A. v. Koretz in Otanijama. M. A.	450
Japanischer Lact; von Dr. Wagner in Wien. (Schluß.)	452
Das elektrische Pianino.	457

Miscellen. Rotationsdampfmaschine von H. Chr. Bofz und West's Sechscylindermaschine 458. Wellen-Motor von Beauchamp Tower 459. Explosion eines Dampfkolbens 459. Biegen von Metallröhren nach Drum 459. Befestigung des Bohrgestelles für Bohrratschen; von King 460. Das Bohren artesischer Brunnen mittels Wasserstrahl 460. Erichton und Craig's hörbares Signal für Eisenbahnen 461. Baes' Blitzableiter für Telegraphen 462. Amerikanisches Brom 462. Calorimetrische Untersuchung der Siliciumverbindungen des Eisens und des Mangans 462. Entfernung der Silberflecken von Kleidungsstücken 462. Verbessertes Zinkweiß; von Orr 463. Sand's Lederschwärze 463. Calculation für die Verarbeitung des Steinkohlentheers auf Anthracen; nach F. Duprey 463. Zur Guanoverfälschung; von Jean 463. Die Bankulnuß 464. Kaffeeproduction 464.