

Chromfarben; von *F. Reingruber* 487. *C. A. F. Meifsner's* Verwendung von Blanc fixe zu Oelfarbe 488. Zur Statistik der technischen Hochschulen Deutschlands 488. Berichtigungen (*Dampfmaschinen-Steuerungen* S. 396. *Wesson's Revolver* S. 412) 488.

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

	Seite
Mittheilungen von der Weltausstellung in Paris 1878 * (Fortsetzung) .	489
Fräsmaschine von <i>Périn, Panhard und Comp.</i> in Paris * 489.	
Räderfräsmaschine von <i>A. Piat</i> in Paris * 490. Neuerungen an Textilmaschinen (<i>Bolette's</i> Wolltrockenmaschine * 495. Kämmaschine, System <i>Heilmann</i> , von <i>Pierrard, Parpaite und Söhne</i> * 495. Knäuelwickelmaschine von <i>R. Villain, L. Bollmann</i> und <i>A. Clément</i> * 495. <i>Buffard's</i> Appreturmaschinen für Seidengarne * 498. Rauhaschine von <i>F. Delamare</i> und <i>Chandelier</i> * 499. <i>Romey's</i> Wächter für Walken, um den Stillstand des Stoffes anzuzeigen * 499); von Prof. <i>A. Lüdicke</i> * 494.	
Neuer <i>Friedmann'scher</i> Injector *	501
Wasserleitungshahn von <i>Joh. Spiel</i> in Berlin *	502
<i>Boeger's</i> Druckschlauch aus Gummi mit Hanfeinlage *	502
<i>B. Solomon's</i> Parallelschraubstock *	503
Schleifdrehbank für Radreifen an Eisenbahnrädern; von der Oesterreichischen Staatseisenbahn-Gesellschaft *	503
<i>Deane's</i> hydraulische Tabak-Packpresse *	505
<i>J. Dendy</i> und <i>J. R. Beard's</i> Neuerungen an Webstühlen zur Herstellung figurirter gazebindiger Gewebe *	505
Aëro-hydraulische Zeugdruckmaschine von <i>G. C. Gibbs</i> in Bermondsey *	506
Neuerungen an Wirkmaschinen (Fortsetzung)	510
<i>W. Reinhardt's</i> Wirkmaschine zur Herstellung von Farbmustern mit vielen Fäden in regulären doppelflächigen Waaren; von <i>Biernatzki</i> in Hamburg 510. Cotton-Ränderstuhl von <i>H. Stärker</i> in Chemnitz 511. Einrichtung an Strick- und Wirkmaschinen zur Herstellung gemusteter Strickwaaren von <i>C. A. Roscher</i> in Markersdorf 512. Deckapparat für Strickmaschinen von <i>G. L. Oemler</i> in Plagwitz 513. Neuerungen an Strickmaschinen von <i>McNary</i> in Brooklyn 513.	
Patronen von <i>O. Jones</i> in Paris *	514
<i>H. L. Jacot's</i> Regulator für Pendeluhren *	515
Sphärometer mit Libellenfühlhebel von <i>F. W. Breithaupt und Sohn</i> in Cassel *	515
<i>C. W. Siemens'</i> Regulator für elektrische Ströme *	516
<i>Wallace-Farmer's</i> elektrische Lampe *	518
Neue Widerstandsgefäße von <i>F. Kohlrausch</i> *	519
<i>J. S. Hyat's</i> Herstellung von Nitrocellulose aus Papier *	520
Der Tonnenlaugapparat auf der Saline zu Kossow; von <i>M. Kelb</i> *	520