Dampfteffel. Conservirung von Locomotiv—n durch einen Kupferüberzug. 369.
— explosionen in England; von Marten und Sirt. 536.

Dampfleitung. Bilder's Condensationsmaffer-Ableiter. * 13.

Dampfmaschine. Die Motoren auf der Wiener Weltausstellung 1873; von Rastinger. * 193.

— von Laranovsky. * 193.

- Budene .- * 10.

Achtpferdige horizontale — der General Engine and Boiler Company. * 112.

- Troffin's neues -nipftem mit ftart überhitten Dampfen. 179.

Bersuche mit rotirenden —n (Lidgerwood. Gallahue. Massey. * 389.

— Gebläsemaschine von Dick und Stevenson. * 393.
— Walzwerksmaschine in Pontypool (England). 87.

- Rawlings' Reversirsteuerung für Walzwerks-. * 312.

- Reversirvorrichtung mit Hilfschlinder für Schiffs-n. * 469.

— McGeorge's Schiffs—-Regulator. * 113.
— Hankine's Schiffs—-Regulator. * 293.

- Berbefferter Buß-Regulator; von Schäffer und Budenberg. * 195.

— Wier's Tourenzähler. * 115.

Dede. Construction fenerfester —n in Nordamerika; von May. 371.

Deformation. Ueber die Beziehungen von Stoß und Druck in ihrem Gebrauche zu — sarbeiten; von Kick. * 377.

Dehnbarteit. G. Festigkeit.

Dertrin. - fyrup als Berdidungsmittel für Tinten; von Biedt. 534.

Drahtseil. S. Förderseil. Straßenbahn. Drehbant. Lavater's vierfache -. * 16.

Drehen. Maschine zum Ab— der Kurbelzapfen von Locomotivrädern. * 477. Druck. Ueber die Beziehungen von Stoß und — in ihrem Gebrauche zu Deformationsarbeiten; von Kick. * 377.

Druderei. Orleansgelb auf Baumwolle; von Rielmeyer. 269.

— Anilinschwarz neben Chromorange auf Baumwolle; von Kielmeher. 361.

— Apparatine, ein neues Berdickungsmittel in der Kattun—; von Gerard. 190.
— Ueber das ostindische Gummi als Berdickungsmittel in der —; von Rhem. 529.
Druckfarbe. Bereitung bunter —n und Ausbewahren derselben in lithographischen Anstalten. 90.

Gifen. Das Schweißen des -s; von Ledebur. 78.

— Belleville-Dampstessel zur Nutharmachung der Abganghitze von Flammöfen. 186.

- Blair's directe Darstellung von —; nach Tunner. * 304.

- Motizen über das Galvanisiren des — &; von Thum. 339. 376.

- Darstellung von mangan = und phosphorreichem Roh— in Belgien und Erszeugung von Feinkorn— daraus; von Le Chatellier. 342.

- Conftruction - er Deden in Nordamerita; von Dan. 371.

- Magnetismus befahrener —bahnschienen; von Henl und Herzogh. 375.
— Untersuchungen über die Umwandlung von Stab— zu (Cement-)Stahl; von Boussingault. 420.

- Brongeformen für - hohöfen; bon Philipart. 458.

- Ueber die Aufsuchung von —stein mit Hilfe der Magnetnadel; von Thalen. 459.
- Warnes' Proces zur Reinigung des Roh-s von Schwefel und Silicium. * 490.

- Siemens' hydraulische Zängmaschine für Buddelluppen. 539.

— S. Deformation. Festigkeit. Gebläse. Stahl.

Eisenbahn. Fumée's Berg-. * 20.

— Drahtseil-Straßen— von Hallidie. 186.

— Laschenverbindung von Pott. * 404.

— Magnetistrung der Locomotivräder zur Bermehrung der Zugkraft; von Drenfus. * 405.

Geschichtlicher Ueberblick * 405. Vorschlag von Bürgin * 409.





Fords ... istnydnanays