

	Seite
XLVIII. Verbesserungen an Droschken und Omnibuswagen, welche sich J. A. Franklinsky in London, am 5. Dec. 1850 patentiren ließ. Mit Abbildungen auf Tab. IV. . . . .	247
XLIX. J. Hadley's Verfahren die abgenützten Bandagen der Wagenräder durch neue zu ersetzen. Mit Abbildungen auf Tab. IV. . . . .	248
L. Gutta-percha-Liederung für Pumpen mit Brahma'schen Kolben, angewendet bei den Entwässerungsmaschinen des Haarlemer Meeres. Mit Abbildungen auf Tab. IV. . . . .	249
LI. Hydraulische Pressen mit mehreren Presscylindern; von B. Hick und Sohn in Bolton. . . . .	250
LII. Maschine um Buchstaben und Figuren von verschiedenartiger Form in Holz oder andere Materialien zu schneiden, welche sich Alfred Vincent Newton, Patentagent in London, am 29. August 1850 patentiren ließ. Mit Abbildungen auf Tab. IV. . . . .	251
LIII. Taschen-Regenschirm von Wilson und Matheson in Glasgow. Mit Abbildungen auf Tab. IV. . . . .	254
LIV. Selbstthätige Sackwinde oder Getreideaufzug von Whitesmith in Glasgow. Mit Abbildungen auf Tab. IV. . . . .	255
LV. M' Cormick's Kornmähmaschine. Mit Abbild. auf Tab. IV. . . . .	257
LVI. Getreidereinigungsmaschine von B. Hick und Sohn in Bolton. . . . .	261
LVII. Ueber die Wahl der elektrischen Apparate zum medicinischen Gebrauch; von Hrn. Soubeiran. . . . .	262
LVIII. Das Portland- und Roman-Cement. Ein Beitrag zur Geschichte der Cemente oder hydraulischen Mörtel in England, nebst einem Anhang über die Theorie der Erstarrung der Mörtel und über den glänzenden Stucco der Alten; vom Conservator Dr. Schafhäutl. Mit Abbildungen auf Tab. III. (Schluß) . . . . .	267
LIX. Darstellung von reinem Barythydrat aus kohlensaurem Baryt unter dem Einfluß überhitzten Wasserdampfes; von B. A. Jacquelin. . . . .	294
LX. Ueber die Rolle des Mergels bei seiner Anwendung in der Agricultur; von B. A. Jacquelin. . . . .	300
LXI. Ueber die Bereitung von Fettsäuren und Kerzen in der Fabrik der Hrn. Masse und Tribouillet zu Neuilly bei Paris. . . . .	302
LXII. Ueber die Anwendbarkeit des Benzins zum Ausbringen von Flecken auf Stoffen aller Art; von Hrn. Bussy. . . . .	307
LXIII. Ueber den Fleischzwieback oder das Fleischbiscuit (meat-biscuit); von Hrn. Somard. . . . .	308
LXIV. Ueber Vermehrung der Blutegel; von Hrn. Lamasse, Apotheker zu Colmar. . . . .	310

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

Verzeichniß der vom 29. Juli bis 25. Sept. 1851 in England erteilten Patente. S. 312. Ueber das Aneroidbarometer. 315. Ueber die Theorie des Höhenmessers mit dem Barometer; von Grelle. 316. Schlösser's Fensterthermometer. 316. Gyrard's Verfahrensarten um die positiven Lichtbilder Gemisch zu färben. 317. Ueber Zeugverfeinerung. 318. Notiz zum Geheimverfahren das Kochen der Baumwollgarne bei dem Bleichen oder Färben zu ersparen; von Prof. Volley. 319. Gegengift für Kupfersalze. 320. Verbesserung in der Bereitung der Butter; von Hrn. Chalmers. 320.