

	Seite
LXX. Verfahren, unter Krystall-Glas und unter gewöhnlichem Glase zu ma- len, dessen man sich auch zu optischen Spiegeln bedienen kann, und auf welches Hr. Mich. Schelheimer zu Paris am 21. Sept. 1822 ein Pa- tent auf fünf Jahre nahm.	305
LXXI. Lithographische Zeichnungen auf Souvenirs, Säcke, Taschen etc. aufzu- tragen, worauf die Hrn. Gros und Gessionne zu Paris sich am 9. April 1822 ein Brevet auf fünf Jahre ertheilen ließen.	306
LXXII. Ueber Anwendung des Reißbleies (Graphites) Statt des Oehles bei Chronometern. Von Hrn. E. Herbert.	307
LXXIII. Verfahren, Barbiermesser schnell und wohlfeil zu verfertigen, worauf Hr. Boullay, Messerschmid an der k. Veterinär-Schule zu Alfort, sich am 31. Julius 1823 ein Brevet auf fünf Jahre ertheilen ließ.	310
LXXIV. Verbesserung an der gewöhnlichen Maschine zum Kardätschen der Wolle, worauf Don Marcus Bacon, zu Huntington in Pennshylva- nien, sich am 10. October 1828 ein Patent ertheilen ließ.	310
LXXV. Verbesserung an Kutschen zur größeren Sicherheit der Reisenden, wor- auf Zach. Riley, Mechaniker, Union-Street, Southwark, Surrey, sich am 10. Dec. 1828 ein Patent ertheilen ließ. (Nebst einer Anmerkung des Uebersetzers.) Mit Abbildung auf Tab. VI.	311
LXXVI. Ueber Rettung aus Feuergefähr. Mit Abbildung auf Tab. VI.	315
LXXVII. M i s z e l l e n.	
Verzeichniß der zu London im Jahre 1829 ertheilten Patente.	316
Verzeichniß der erloschenen englischen Patente.	317
Die Ausstellung böhmischer Gewerbs-Producte im Juni 1829.	318
Vergleichung einer englischen Maschinen-Fabrik mit einer französischen.	323
Wozu Schnellfracht für Fabrikanten dient, und wie sie in England be- nützt wird.	324
Stilman Blake's Dampfmaschine mit umdrehender Bewegung.	324
Röhren-Kessel für Dampfmaschinen.	324
Howard's Patent-Wagen für Eisenbahnen.	325
Patent des Hrn. Steen Anderson Bille, zu New-York, auf eine verbesserte Methode, moussirende Flüssigkeiten abzu ziehen.	325
Naben aus Gußeisen.	325
Georg Andrews Räder aus Gußeisen.	325
Eröffnung der neuen Kingswinford-Eisenbahn nach dem Staffordshire- und Worcesterhire-Canal.	325
Neilson's neue Patent-Gebläse.	326
Pech als Brenn-Material.	326
Maschine zum Feilen-Hauen.	326
Maschine zum Ausschneiden der Zapfenlöcher und der Zapfen im Holze.	327
Amerikanische Dachbedekung.	327
Wilh. Menke's Patent-Maschine zum Ziegelschlagen.	327
Gefährlichkeiten der Steinkohlengruben.	327
Ueber Baukunst und ihre Praxis in England im J. 1829.	327
Ueber Trocken-Stuben, vorzüglich für Tuchmacher.	328
Werth der Baugründe in England.	328
Ueber die Werfte zu Bayonne.	328
Aufgeslogene Pulvermühle.	329
Luftfahrten.	329
Stereotyp-Blöcke.	329
Verbesserte Pumpen zum Ueberziehen des Bieres, Ciders etc.	330
Ueber Hrn. Gervais Verbesserung des Weines durch Wärme.	330
Der vollkommne Spinner.	330
Neues Schneider-Maß zum Anmessen der Kleider.	331
Verbesserter Lumpenschneider für Papier-Müller.	331
Neue Methode Pappendekel, Kartenpapier etc. zu verfertigen.	331
Ueber das chinesische Reiß-Papier.	331
Herabsetzung der Papier-Preise in England um 5 per Cent.	332
Ueber Florentiner-Hüte.	332
Der amerikanische Drescher.	332
Hanzoll in England.	333