

- XIV.** Beschreibung der Verbesserungen an den Zähnen oder Zargen, welche an Rädern oder Triebstößen oder anderen mechanischen Vorrichtungen zur Mittheilung oder Hemmung der Bewegung angebracht oder aufgesetzt sind, worauf Jos. Woollams, Land-Agent in der Stadt Wells in der Grafschaft Somerset am 20. Juni 1820 ein Patent erhielt. Aus dem Repertory of Arts, Manufactures et Agriculture. N. CCXXXV. Dez. 1821. S. 1. Mit Abbildungen auf Tab. III. 136
- XV.** Beschreibung einer an Wagen anzubringenden Maschine, welche die Stelle eines Hemmschuhes (Radschuhes) vertreten, die übergroße Schnelligkeit brechen, und bei dem Berg unter Fahren oder in anderen gefährlichen Lagen Unglücksfällen vorbeugen kann, auf welche Jak. Huggett, Hufschmid zu Hails- ham, in der Grafschaft Sussex, unter dem 10. Hornung 1820. ein Patent erhielt. Aus dem Repertory of Arts, Manufactures et Agriculture. N. CCXXXVI. Jänner 1822. Mit Abbildungen auf Tab. III. 143
- XVI.** Ueber Hrn. E. Austin's, auf dem Waltham-Abbey-Mühlen, verbesserte Methode, den Sieger in den Mühlen einzusetzen. Aus dem Repertory of Arts, Manufactures et Agriculture. N. CCXXXVI. Jänner 1822. S. 90. Mit Abbildungen auf Tab. IV. 151
- XVII.** Ueber Maschinen um Getreide und andere Gegenstände auf Böden und Magazine zu ziehen, oder von diesen herabzulassen; nebst der Beschreibung des von Hrn. F. Debler in Friedberg, in der Industrie-Ausstellung in Augsburg ausgestellten Modells. Von dem königlichen Kreisbauinspektor Voit. Mit Abbildungen auf Tab. III. 153
- XVIII.** Beschreibung einer Mangle oder Rolle zum Plätten des Leinenzeuges. Aus dem Bulletin de la Société d'Encouragement pour l'industrie nationale. N. CCVIII. Okt. 1821. Mit Abbildungen auf Tab. V. 159
- XIX.** Beschreibung einer Methode, mittelst zweier Nividaden und mikroskopischer Hülfe den Kreis einer Theilmaschine, zum Behuf der Theilung mathematischer Instrumente, einzutheilen. Von dem Mechanikus Ludw. Georg Treviranus in Bremen. Mit Abbildungen auf Tab. V. 163
- XX.** Beschreibung einer Verbesserung an Steuerrudern, auf welche Thompson Pearson, Schiffbauer zu South-Shields in der Grafschaft Durham, unter dem 1. November 1820 ein Patent erhielt. Aus dem Repertory of Arts, Manufactures et Agriculture. N. CCXXXVI. Jänner 1822. S. 71. Mit Abbildungen auf Tab. V. 173
- XXI.** Bemerkungen des Hrn. W. S. Torey über seine Patent-Drillvorrichtungen für Pflüge. Aus dem Repertory of Arts, Manufactures et Agriculture. Dezember 1821. S. 18. 176
- XXII.** Verfahren, Syrupe oder Melasse aus Muscovade-oder anderem Zucker zu scheiden, worauf Major Rhode, Zuckerraffineur in Lemanstreet, in der Grafschaft Middlesex, am 15. April 1820 ein Patent erhielt. Aus dem Repertory of Arts, Manufactures et Agriculture. N. CCXXXVI. Jän. 1821. S. 78. 178