

100410. Leicher, C. F., Georgenstr. 20b, u. J. F. A. Runge, Duerstr. 30, Leipzig. Kerzenlöschvorrichtung. 21/12 97.
100411. Grube, C., Alt-Rahstedt, Holst. Lampen=Pyra. 31/3 98.
100412. Becker, A., u. A. Nowak, Duisburg. Lampen=auslöschher. 13/4 98.
100473. Münzel, F., Falkenau, Post Rittitz, Böh.; Vertr.: R. Lüders, Görlitz. Zugglas. 17/11 97.
100609. Decamps, A., & Cie, Paris; Vertr.: C. Pataky, Berlin S., Prinzenstr. 100. Vorrichtung zum Umlegen von Lampenbrennern. 6/1 98.
100697. Compagnie Continentale d'Incandescence et de Chauffage (Systèmes Franco & Poitrimol) Société Anonyme, Brüssel; Vertr.: C. Pataky u. W. Pataky, Berlin N.W., Luisenstr. 25. Vorrichtung zum Heben der Brennstoffigkeit in Lampen. 15/9 97.
100698. Haase, B., Rattowitz, O/S. Löschvorrichtung für Rundbrennerlampen. 10/11 97.
100872. Secht, W. S., Firma, Berlin. Petroleum=brenner mit Haupt- und Nebendocht. 22/9 97.
101067. Petráno, C., Paris; Vertr.: C. Pieper, S. Springmann u. Th. Stort, Berlin N.W., Hindersin= str. 3. Vorrichtung zum Anheizen von Petro= leumblaubrennern. 15/6 97.
101172. West, J., u. S. J. W. Raphael, London; Vertr.: R. Lüders, Görlitz. Elastischer Brennstoff= behälter für Petroleumlampen. 20/3 98.
101202. Lucas, B., Berlin W., Mansteinstr. 5. Doppel= kappe für Petroleumglühlicht-Brenner. 13/10 96.
101203. Michalek, S., Reichenberg i/Böh.; Vertr.: C. F. Reichelt, Berlin N.W., Luisenstr. 26. Doppel= zylinder für Lampen. 5/6 97.
101272. Spiel, J., Berlin N.W., Thurmstr. 85. Glüh= lichtdochtbrenner mit regelbarem Mischraum. 18/9 96.
101298. Ewen, J. M., Chicago; Vertr.: A. Mühle u. W. Ziolek, Berlin W., Friedrichstr. 78. Glasplatte mit aufgesetzten Prismen. 14/7 97.
101462. Kaiser, Dr W., Floridsdorf b/Wien, W. von Zaben u. J. Ausländer, Wien; Vertr.: C. Fehrlert u. G. Poubier, Berlin N.W., Dorotheenstr. 32. Docht= lose Petroleumglühlichtlampe. 10/10 97.
101554. Fraenkel, S., Berlin, Friedrichstr. 216. Theil= bare Brennergalerie für Lampen. 3/2 98.
101627. Reform-Petroleum-Beleuchtung, Gesellschaft m. b. Haftung, Berlin. Zündvorrichtung für Petro= leumlampen. 2/9 97.

### Klasse 5. Bergbau.

Bgl. die Klassen 1, 20, 35, 78, 84.

- 94815 A 87. — 95162 A 87. — 95163 A 71. — 95206 A 55. — 95366 A 103. — 95514 A 103. — 95797 A 159. — 95823 A 225. — 95866 A 209. — 95894 A 225. — 95941 A 180. — 96015 A 180. — 96092 A 180.
96217. Schaub, J., Gradenberg, Steierm.; Vertr.: A. Schmidt, Berlin N.W., Friedrichstr. 138. Schräg= maschine zur Herstellung zweier senkrechten Schräme. 9/9 96. — A 245.
- (†) 96419. Vison, S., Zabrze, O/S., u. Dr C. Schle= finger, Breslau, Junkenstr. 31. Tragbarer Wet= terdamm. 27/7 97. — A 339.
96740. Thumann, S., Halle a/S., Merseburgerstr. 39. Verbindung der Flügelstange mit dem Frei= fallkörper an Freifallbohrern. 30/6 97. — A 339.
97603. Gaf, W. G., u. J. Tonge, Bolton, Engl.; Vertr.: A. Baermann, Berlin N.W., Karlstr. 40. Vorrichtung zum Herechtreiben von Kohle oder Gestein. 9/4 97. — A 452.

97706. Honigmann, F., Aachen, Lagerhausstr. 30. Tief= bohrer. 7/8 97. — A 499.
98260. Vogt, J., Niederbruck b/Masünster i/E. Bohr= schwenkel=Antrieb. 4/2 97. — A 605.
99075. Poetsch, G. F. S. W., Dresden u. F. S. Poetsch, Magdeburg. Gefrierverfahren für Schacht= und Tiefbauten. 14/6 96. — A 775.
99279. Wolski, W., u. R. Ddrzywolski, Lemberg, Ga= lizien; Vertr.: C. v. Ossowski, Berlin W., Potsdamer= str. 3. Erweiterungsbohrer. 29/1 98. — A 811.
99559. Horra, P., Raumburg a/S. Vorrichtung zum Abdichten von Bohrlöchern mittels eines in die Rohrfahrt eingeschlachteten Gummichlin= ders. 28/1 98. — A 888.
99674. Moriamé, A., Lambusart; Vertr.: S. Pataky u. W. Pataky, Berlin N.W., Luisenstr. 25. Vorrichtung zum Einstellen mehreragiger Fördergestelle. 20/6 97. — A 888.
99675. von Rutschera, Frh. J., Budapest; Vertr.: J. C. Glaser u. L. Glaser, Berlin S.W., Lindenstr. 80. Stoßbohrmaschine. 26/1 98. — A 888.
99863. Hancock, S. R., S. L. Hancock u. L. G. Hancock, Moonta Mines, Südastral.; Vertr.: A. Baermann, Berlin N.W., Karlstr. 40. Steuerung für Ge= steinsbohrmaschinen mit Stoßkolben. 26/8 97. — A 888.
99864. Heise, J., Gelsenkirchen, Essenerstr. 15. Reil= vorrichtung zur Hereingewinnung von Kohle oder Gestein; Zus. z. Pat. 95366. 29/12 97. — A 905.
99865. Bolle, J., Hüllerse, Lehrte. Erdbohrer. 14/1 98. — A 888.
99866. Sommer, J., Essen a/d. Ruhr. Schräg= oder Kern=Vorrichtung. 20/1 98. — A 889.
99867. Tomson, C., Dortmund, Ostwall 36. Kube= lage von Schächten. 17/4 98. — A 925.
100068. Heise, J., Gelsenkirchen, Essenerstr. 15. Vor= richtung zum Hereinbrechen von Kohle oder Gestein. 10/11 97. — A 905.
100069. Böhme, W., Dortmund. Aufhängevorrich= tung für Freifallbohrer mit Wasserspülung. 15/3 98. — A 905.
101147. The Jagersoll-Sergeant Drill Company, New= York; Vertr.: Dr R. Wirth, Frankfurt a. M. u. W. Dame, Berlin N.W., Luisenstr. 14. Einrichtung zum Verschieben der Gestein=Bohrmaschine. 15/9 97.
101251. Klein, C., Bad Ems. Wasserspritz=Vor= richtung für Gesteinsbohrmaschinen. 22/5 98.
101263. Mitich, P., Chicago; Vertr.: C. S. Knoop, Dresden. Gesteins=Bohrmaschine mit Differen= tialschraubenanordnung zum Drehen und Vorschieben des Bohrwerkzeuges. 18/5 97.
101450. Trauzl & Co., vormals Faud & Co., Com= manditgesellschaft für Tiefbohrtechnik, Wien; Vertr.: A. Specht u. J. D. Peterfen, Hamburg. Stoßendes Kernbohr=Verfahren mit Kernhebung. 29/9 97.
101567. Alda, J., Essen a/d. R., Weberstr. 2-4. Wetterthür für Bergwerke u. s. w. 15/5 98.
101730. von Erhardt, F., Dessau, Kaiserstr. 14. Tief= bohrereinrichtung. 3/6 98.

### Klasse 6. Bier, Brauntwein.

Bgl. die Klassen 53, 64, 89.

- 94388 A 1. — 94842 A 25. — 94843 A 25. — 94844 A 25. — 94946 A 88. — 95057 A 104. — 95058 A 88. — 95059 A 104. — 95337 A 71. — 95389 A 71. — 95412 A. 71. — 95619 A 123. — 95641 A 180. — 95798 A 159.
96538. Ehrengart, A., Nienstedten. Fasspülmaschine; Zus. z. Pat. 94393. 10/8 97. — A 375.