

100828. Keiser & Schmidt, Berlin N., Johannisstr. 20. Spulenlagerung für Galvanometer nach Deprez=d'Arsonval. 29/3 98.
100829. Elektrizitäts-Aktiengesellschaft vormals Schuckert & Co., Nürnberg. Messgeräth für Wechselströme. 18/6 98.
100878. Accumulatorenfabrik „Maassen“, Maassen, Holland; Vertr.: H. Pataky u. W. Pataky, Berlin N.W., Luisenstr. 25. Elektrischer Sammler. 4/11 97.
100970. Kylting, W., Hagen i/W. Vorrichtung zur Beseitigung des Bodensahes aus Sammelerzellen etc. 29/1 97.
100971. Pieper fils, Henri, Lüttich; Vertr.: C. Pieper, H. Springmann u. Th. Stort, Berlin N.W., Hindenburgstr. 3. Aufbau von Elektroden, welche von abwechselnd über einander gelegten gewellten und glatten, hohlskegelstumpfförmigen Blechen gebildet werden. 15/1 98.
100972. Werner, A., London, Peckham; Vertr.: Dr. R. Wirth, Frankfurt a.M. Erregerflüssigkeit für Sammelbatterien. 18/3 98.
101026. Hammacher, S., Berlin O., Andreastr. 32. Verfahren zur Herstellung aktiver Masse für Stromsammler. 12/5 95.
101050. Siemens & Halske, Aktien-Gesellschaft, Berlin. Elektrische Bogenlampe mit schwingendem Laufwerkrahmen. 1/3 98.
101081. General Electric Arc Light Company Limited, New-York; Vertr.: F. C. Glaser u. L. Glaser, Berlin S.W., Lindenstr. 80. Verschluß für die Innenlocke von Bogenlampen. 30/6 97.
101109. Ferraris, G., u. R. Arnó, Turin; Vertr.: A. Mühlé u. W. Bielenki, Berlin W., Friedrichstr. 78. Schaltung des durch das Patent 96970 geschützten Stromwandlers für die Speisung von Mehrphasenstromverbrauchern aus einem Einphasenwechselstromnetz; Zus. z. Pat. 96970. 1/9 95.
101164. Müller, F., Berlin W., Kurfürstenstr. 32. Fernsprechstation mit selbsttätig beim Induktoranruf sich drehendem Mikrophon. 29/6 98.
101174. Cole, Ch. H., New-York; Vertr.: G. W. Hopkins, Berlin C., An der Stadtbahn 24. Verfahren zur Herstellung von Batteriegefäßen. 15/8 97.
101201. Meyer, Dr P., Berlin-Rummelsburg, Bogenhagen 7/8. Hitzedrahtmessgeräth mit zwei oder mehreren frei ausgepannten und durch Hebel mit einander verbundenen Hitzeräthen. 14/10 97.
101243. Huisman, J. M., u. H. Ch. Gover, Streatham, Mansfield, Surrey, Engl.; Vertr.: H. Pataky u. W. Pataky, Berlin N.W., Luisenstr. 25. Glühlampenfassung. 17/5 98.
101290. Lithosite Manufacturing Company, St. Louis; Vertr.: Dr S. Hamburger, Berlin W., Leipzigerstr. 19. Verfahren zur Herstellung elektrischer Isolirrohre. 19/1 98.
101324. La Société Anonyme des Mines de Pauli (Pérou), Paris; Vertr.: C. Fehlert u. G. Loubier, Berlin N.W., Dorotheenstr. 32. Galvanische Batterie. 10/4 98.
101359. Dujardin, P. J. R., Paris; Vertr.: C. Fehlert u. G. Loubier, Berlin N.W., Dorotheenstr. 32. Elektrische Sammlerbatterie. 14/1 98.
101418. Blahnik, A., u. Frau A. Blahnik, Böh. Skalic; Vertr.: C. Fehlert u. G. Loubier, Berlin N.W., Dorotheenstr. 32. Regelungsvorrichtung für Bogenlampen. 12/3 97.
- Die Patentinhaber nehmen für dieses Patent die Rechte aus Art. 3 und 4 des Uebereinkommens vom 6. Dezember 1891 zwischen dem Deutschen Reich und Oesterreich-Ungarn auf Grund des am 31. Aug. 1896 angemeldeten, unter Nr. 4564 am 3. März 1897 ertheilten Privilegiums in Oesterreich in Anspruch.

101419. Elektrizitäts-Aktiengesellschaft vormals Schuckert & Co., Nürnberg. Elektrizitätszähler nach Ferraris'schem Prinzip für gleichbelastete Dreiphasensysteme 10/3 98.
101420. Elektrizitäts-Aktiengesellschaft vormals Schuckert & Co., Nürnberg. Einrichtung zum Anlassen von synchron laufenden Phasenumformern. 10/3 98.
101423. Sengel, A., Darmstadt. Schaltungsanordnung zur Erregung von Gleichstrom-Nebenschlußmaschinen und Motoren. 5/5 98.
101447. Brown, Boveri & Co., Baden, Schweiz, u. Frankfurt a/M.; Vertr.: C. Schmidlein, Berlin N.W., Luisenstr. 22. Auschalter mit beweglichen hornartigen Stromschlußstücken. 15/5 97.
101460. Hirschmann, W.A., Berlin N., Johannisstr. 14/15. Graphittheostat mit dünner Widerstandsschicht und Metallblöden als Schleiffläche. 27/2 98.
101485. Felgenhauer, H., Berlin, Fürstenstr. 16. Trockenelement mit Nachfüllrohr. 13/5 98.
101524. Julien, J., Brüssel; Vertr.: C. Pieper, H. Springmann u. Th. Stort, Berlin N.W., Hindenburgstr. 3. Verfahren zur Herstellung von Sammelerododen aus rückständigem, mit Sulfat verunreinigtem Bleisuperoxyd. 7/1 98.
101599. The Davies Motor Company Limited, Clerkenwell, London; Vertr.: Nob. R. Schmidt, Berlin W., Potsdamerstr. 141. Wechselstrommotor mit Anlaßspulen. 10/11 97.
101620. Field, M. B., Baden, Schweiz; Vertr.: C. v. Ossowski, Berlin W., Potsdamerstr. 3. Verfahren zum Messen elektrischer Leistung. 12/11 97.
101631. Hörtling & Mathiesen, Deutsch-Leipzig. Einrichtung zum Anzeigen des nahezu beendeten Kohlenabbrandes bei Bogenlampen. 24/4 98.
101744. Siemens & Halske, Aktien-Gesellschaft, Berlin. Schaltung einer Anzeigevorrichtung für das Besetzthein von Amtsverbindungsleitungen. 3/8 97.
101745. Siemens & Halske, Aktien-Gesellschaft, Berlin. Feldmagnetensystem für Dynamomaschinen. 12/1 98.

Klasse 22. Farbstoffe.

Bgl. die Klassen 8, 12, 48, 55.

- 95066 A 6. — 95067 A 28. — 95189 A 57. —
95190 A 6. — 95270 A 28. — 95271 A 76. —
95341 A 29. — 95342 A 29. — 95415 A 43. —
95442 A 43. — 95483 A 43. — 95484 A 76. —
95494 A 76. — 95530 A 76. — 95546 A 76. —
95547 A 77. — 95624 A 91. — 95625 A 91. —
95668 A 91. — 95738 A 108. — 95739 A 108. —
95757 A 108. — 95758 A 109. — 95856 A 187. —
95918 A 480. — 95988 A 187. — 95989 A 187. —
96059 A 252. — 96083 A 252. — 96094 A 187. —
96107 A 252. — 96108 A 252. — 96155 A 188.
96197. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & Co., Elberfeld. Verfahren zur Darstellung von blauen beizenfärbbenden Farbstoffen aus Dinitroanthrachinon. 18/9 92. — A 230.
96230. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst a.M. Verfahren zur Darstellung blauer Farbstoffe der Diphenyl-o-tolylmethanreihe. 8/12 96. — A 252.
96316. Eichelbaum, Dr G., Königsberg i/Pr., Schönstr. 10. Verfahren zur Herstellung eines Klebstoffs aus ausgelaugten Rübenschnitzeln. 28/2 97. — A 253.