

100828. Reiser & 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 „Maarsien“, Maarsien, Holland; Vertr.: H. Pataky u. W. Pataky, Berlin N.W., Luisenstr. 25. Elektrischer Sammler. 4/11 97.
100970. Kylling, W., Hagen i.W. Vorrichtung zur Befestigung des Bodensatzes aus Sammlerzellen u. 29/1 97.
100971. Pieper Jüs, Henri, Lüttich; Vertr.: E. Pieper, H. Springmann u. Th. Stort, Berlin N.W., Hindersinstr. 3. Aufbau von Elektroden, welche von abwechselnd über einander gelegten gewellten und glatten, hohlkegelförmigen Blöcken gebildet werden. 15/1 98.
100972. Werner, A., London, Peckham; Vertr.: Dr. R. Wirth, Frankfurt a.M. Erregersflüssigkeit für Sammelbatterien. 18/3 98.
101026. Hammacher, C., Berlin D., Andreasstr. 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 Incandescent Arc Light Company Limited, New-York; Vertr.: F. C. Glaser u. E. Glaser, Berlin S.W., Lindenstr. 80. Verschluss für die Innenglocke von Bogenlampen. 30/6 97.
101109. Ferraris, G., u. R. Arno, Turin; Vertr.: A. Mühle u. W. Bioletti, Berlin W., Friedrichstr. 78. Schaltung des durch das Patent 96970 geschützten Stromwandlers für die Speisung von Mehrphasenstromverbrauchern aus einem Einphasenwechselstromnetz; Zuf. 3. Pat. 96970. 1/9 95.
101164. Müller, F., Berlin W., Kurfürstenstr. 32. Fernsprechstation mit selbstthätig beim Induktoranruf sich drehendem Mikrophon. 29/6 98.
101174. Cole, Ch. H., New-York; Vertr.: C. W. Hopkins, Berlin E., An der Stadtbahn 24. Verfahren zur Herstellung von Batteriegefäßen. 15/8 97.
101201. Meyer, Dr. P., Berlin-Rummelsburg, Boxhagen 7/8. Hydrametrometer mit zwei oder mehreren frei ausgepannten und durch Hebel mit einander verbundenen Hydrameten. 14/10 97.
101243. Huismann, 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. Lithofite Manufacturing Company, St. Louis; Vertr.: Dr. S. Hamburger, Berlin W., Leipzigerstr. 19. Verfahren zur Herstellung elektrischer Isolirohre. 19/1 98.
101324. La Société Anonyme des Mines de Pau (Pau), Paris; Vertr.: C. Fehleert u. G. Loubier, Berlin N.W., Dorotheenstr. 32. Galvanische Batterie. 10/4 98.
101359. Dujardin, P. J. R., Paris; Vertr.: C. Fehleert u. G. Loubier, Berlin N.W., Dorotheenstr. 32. Elektrische Sammlerbatterie. 14/1 98.
101418. Blahnik, A., u. Frau A. Blahnik, Böhm. Skalic; Vertr.: C. Fehleert 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 Übereinkommens 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.
101432. 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. Ausschalter mit beweglichen hornartigen Stromschlußstücken. 15/5 97.
101460. Hirschmann, W. A., Berlin N., Johannisstr. 14/15. Graphitrhoth mit dünner Widerstandsschicht und Metallblöcken als Schleiffläche. 27/2 98.
101485. Felgenhauer, H., Berlin, Fürstenstr. 16. Trockenelement mit Nachfüllrohr. 13/5 98.
101524. Julien, J., Brüssel; Vertr.: E. Pieper, H. Springmann u. Th. Stort, Berlin N.W., Hindersinstr. 3. Verfahren zur Herstellung von Sammlerelektroden aus rückständigem, mit Sulfat verunreinigtem Bleisuperoxyd. 7/1 98.
101599. The Davies Motor Company Limited, Clerkenwell, London; Vertr.: Rob. R. Schmidt, Berlin W., Potsdamerstr. 141. Wechselstrommotor mit Anlaßspulen. 10/11 97.
101620. Ziehl, M. B., Baden, Schweiz; Vertr.: C. v. Ossowski, Berlin W., Potsdamerstr. 3. Verfahren zum Reissen elektrischer Leitung. 12/11 97.
101631. Körting & Mathiesen, Leuzsch-Weipzig. Einrichtung zum Anzeigen des nahezu beendeten Kohlenabbrandes bei Bogenlampen. 24/4 98.
101744. Siemens & Halske, Aktien-Gesellschaft, Berlin. Schaltung einer Anzeigevorrichtung für das Befestigen von Amtsverbindungsleitungen. 3/8 97.
101745. Siemens & Halske, Aktien-Gesellschaft, Berlin. Feldmagnetssystem für Dynamomaschinen. 12/1 98.

Klasse 22. Farbstoffe.

Vgl. 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 beizenfärbenden Farbstoffen aus Dinithroanthrachinon. 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.