

- (†) 14614. — BRÖKELMANN, JAEGER & CO. in Neheim. Neuerungen an den unter P. R. 6591 patentirten Federn zum Andrücken des Dochtes an die Triebräder bei Brennern. 19. Mai 1880. — A 665.
14689. — KHOTINSKY, A. M., Marine-Lieutenant in St. Petersburg; Vertreter: F. E. THODE & KNOOP in Dresden, Augustusstraße 3. Beleuchtungsmethode mit Sauerstoffgas und zugehörige Apparate. 6. Januar 1881. — A 733.
14709. — RAPHAEL, M., in Breslau. Insekten-schützer aus Glimmer für Lampen. 9. Januar 1881. — A 771.
14796. — GASSEN, B., in Coblenz a. Rh., Schloßstraße 22. Sicherheits-Hängelampe. 30. November 1880. — A 715.
- (†) 14888. — HECHT & KOEPE in Leipzig, Rofsplatz 6. Kerzenhalter mit Winkelhebeln. 16. Oktober 1880. — A 715.
14912. — HALLER, G., in Ottensen. Dochtführung für Flachbrenner mittelst in mehreren Reihen über einander gelegener Triebrädchen. 10. Februar 1881. — A 715.
14913. — BÄHR, H., in Dresden. Vorrichtung zur Erzeugung verschiedenfarbigen Lichtes für Theaterfußrampen. 3. Februar 1881. — A 733.
14914. — KUNATH, E., in Danzig. Windsicheres Laternendach mit Reflektor. 23. Februar 1881. — A 2182.
14920. — ZORN, H., in Berlin SW., Neuenburgerstraße 16. Neuerungen an Lampen. 1. Oktober 1880. — A 715.
14932. — GEBLER, H., in Pirna. Kombinierte Schraubvorrichtung und Führungseinrichtung zum Auf- und Niederbewegen des Zugcylinders. 30. September 1880. — A 771.
15013. — DELAIRE, J. F., in Haine, St. Pierre, Belgien; Vertreter: A. LORENTZ in Berlin SW., Lindenstraße 67. Auslöschvorrichtung an Petroleumlampen. 14. Dezember 1880. — A 715.
- (†) 15038. — SCHARF, H., in Baukau bei Herne. Neuerungen an dem SCHRÖDER'schen Wetterlampenverschlufs mittelst Plombe. (P. R. 10906 vom 8. Februar 1880.) 30. September 1880. — A 716.
15041. — HEINZERLING, Dr. CHR., & V. HAMMERAN in Frankfurt a. M. Neuerungen an Sicherheitslampen zur Erhöhung der Leuchtkraft. 30. Dezember 1880. — A 4382.
15051. — SCHÜSSLER, H., in Berlin, Wilhelmstr. 106. Neuerungen an Vorrichtungen zum Auslösch von Petroleumlampen. 22. Januar 1881. — A 733.
15063. — THOFERN, M. H., in Hannover. Coupé-Laterne für schweres Mineralöl mit zwei Abfallrohren. 26. Oktober 1880. — A 771.
15089. — BREWER, W. J., in Bombay, Indien; Vertreter: F. E. THODE & KNOOP in Dresden, Augustusstraße 3 II. Neuerungen in der Anordnung von Reflektoren in Straßen-, Eisenbahnwagen- und anderen Lampen und Laternen. 3. März 1881. — A 750.
15150. — KOETZ, G., in Elversberg bei Saarbrücken. Sicherheitslampenverschlufs bei Anwendung eines Magneten. 16. Januar 1881. — A 772.
15274. — SCHUMANN, O., in Hamburg. Hohlglasreflektor in Kuppelform. 19. Februar 1880. — A 789.
- (†) 15322. — SCHWINTZER & GRÄFF in Berlin S., Sebastianstraße 18. Neuerungen an Hänge- und Steh-Schiebelampen, bestehend in einem gläsernen, mit leicht zerlegbarer Metallumkleidung versehenen Oelbassin mit seitlichem langen Halse. 16. Oktober 1880. — A 789.
15327. — SCRAFTON, J., in Lahore, Indien; Vertreter: F. C. GLASER, Königl. Kommissionsrath in Berlin SW., Lindenstraße 80. Lampe mit Vorrichtungen zur Verhütung eines Schattenwerfens nach unten. 23. November 1880. — A 830.
15330. — RINCKLAKE, W., in Braunschweig, Schleinitzstraße 6. An Rundbrennern zwei concentrisch in einander gestellte Cylinder, zwischen welchen sich die Dochthülse befindet. 30. Januar 1881. — A 772.
15384. — MUCHALL, C. W., in Wiesbaden. Brennergalerie mit Centrirungsfedern und Kombination eines Schirmreflektors mit dem äußeren Cylinder für Doppelcylinderlampen. 7. November 1880. — A 772.
15395. — KUTH, H., in Neumünster in Holstein. Flachbrenner mit zwei oder mehr dicht nebeneinander liegenden Dochthülsen. 6. November 1880. — A 772.
- (†) 15396. — VOLZ, W., in Backnang, Württemberg. Neuerungen an Erdöllampen zum Erhitzen von Chagrinwalzen für Lederfabrikation. 9. November 1880. — A 43. 82.
15420. — SEPULCHRE L., in Herstal bei Lüttich, Belgien; Vertreter: G. A. HARDT in Köln a. Rh., Sionsthal 11. Neuerungen an Mineralöllampen und -Kochapparaten. 13. August 1880. — A 830.
15425. — BRANDT, J., & G. W. V. NAWROCKI in Berlin W., Leipzigerstraße 124. Neuerungen an Petroleumlampen, betreffend Vorrichtungen zur Konstanterhaltung des Oelniveaus (Verbesse-rungspatent zu P. R. 8931.) 29. Dezember 1880. — A 789.
15430. — SCHMAHL, P., in Biberach, Württemberg. Dochtregulirung mittelst einer Drahtspirale an der unter P. R. 2349 patentirten Petroleumfackel. (III. Zusatz zu P. R. 2349.) 23. Januar 1881. — A 10982.
15459. — WOLLENBERG, O., in Berlin. Neuerungen an zusammenlegbaren Taschenlaternen. 23. Februar 1881. — A 21. 82.
15480. — BÜTTNER, R., in Sorau. Kombirter Metalldocht für Illuminationslampen. 24. Dezember 1880. — A 790.
15522. — SCHUSTER & BAER in Berlin S., Prinzessinnenstraße 18. Neuerungen an Brennern für Mineralöle, um die Explosionsgefahr zu verringern. 30. März 1881. — A 43. 82.
15526. — GOLIASCH, G., & CO. in Berlin, Sebastianstraße 61. Neuerungen an zusammenlegbaren Taschenlaternen. 11. September 1880. — A 772.
- (†) 15585. — RUPRECHT, C., in Berlin SW., Hornstraße 1. Neuerungen an Petroleumlampenbrennern mit Flügelscheibe. 11. November 1880. — A 12582.
15654. — KOCK, H., in Hamburg. Neuerungen an Petroleum-Kochapparaten. 12. März 1881. — A 772.
15676. — STÖTER, C., in Weimar. Neuerungen an Lampenglocken. 18. November 1880. — A 790.
15682. — KUNATH, E., in Danzig. Laternenbodenklappe mit stehendem Charnier. 10. März 1881. — A 813.
15724. — BUXBAUM, J. R., in Wien; Vertreter: SPECHT, ZIESE & CO. in Hamburg. Neuerungen an Dampfbrennern. 2. April 1881. — A 790.
15753. — NAACKE, E., in Berlin. Neuerungen an Sturmlaternen. 13. Februar 1881. — A 2182.