

- treter: TH. LORENZ in Berlin S.W., Hornstr. 11. Feuerungsanlage mit unterer Brennmaterialzuführung. 2. März 1892. — A 620.
68629. — STOTT, J. A., und A. H. STOTT JR. in Manchester, England; Vertreter: A. MÜHLE und W. ZIOLECKI in Berlin W., Friedrichstrasse 78. Wasserröhrenkessel mit sich kreuzenden Röhren. 1. Mai 1892. — A 668.
68640. — ZARGES, H., in Gross-Gerau, Niedergasse. Signalapparat für tiefsten und höchsten Wasserstand in Dampfkesseln. 20. September 1892. — A 668.
68657. — GRIMSHAW, W. D., in Plantation Mills, Accrington, Grafschaft Lancaster, England; Vertreter: C. PIEPER und H. SPRINGMANN in Berlin N.W., Hindernistr. 3. Beschickungsvorrichtung für Feuerungen. 8. Juni 1892. — A 621.
69060. — STEINMÜLLER, L. & C., in Gummersbach, Rheinprovinz. Tenbrink - Feuerung für Wasserröhren-Dampfkessel. (Zusatz zum Patente Nr. 40131.) 25. März 1892. — A 720.
69078. — WEBSTER, W., in Philadelphia, Pennsylvania, V. St. A.; Vertreter: C. PATAKY in Berlin S., Prinzenstr. 100. Vorwärmer mit Ventilanordnungen zur Erhaltung der Spannung innerhalb bestimmter Grenzen. 14. Juli 1891. — A 721.
69080. — STRONG, G. S., in New-York, Broadway 45, V. St. A.; Vertreter: C. PATAKY in Berlin S., Prinzenstr. 100. Feuerbüchse aus geweittem Blech für Dampfkessel. 29. Dezember 1891. — A 743.
69082. — HERRMANN, E., & COHEN, Firma, in Paris; Vertreter: A. BAERMANN in Berlin N.W., Luisenstr. 43/44. Feuerungsanlage. (2. Zusatz zum Patente Nr. 41144.) 18. Juni 1892. — A 721.
69083. — WILKINSON, A., in Bridgeport, Montgomery County, Pennsylvania, V. St. A.; Vertreter: C. FEHLERT und G. LOUBIER in Berlin N.W., Dorotheenstr. 32. Feuerungsanlage für staubförmiges Brennmaterial. 10. August 1892. — A 721.
69086. — SCHILLING & CO. in Dresden, Ostra-Allee Nr. 7. Vorrichtung zur äusseren Reinigung von Feuerrohren. 9. Oktober 1892. — A 721.
69088. — SUTTON, J., und J. W. BUCKLEY, beide in Formby, Grafschaft Lancaster, England; Vertreter: H. PATAKY und W. PATAKY in Berlin N.W., Luisenstr. 25. Feuerungsanlage. 30. November 1892. — A 722.
69113. — BERENDT, M., in Hamburg, Stubbenhuk 20, M. DU ROI DROEGE in Hamburg, Rathausmarkt 8, E. HADENFELDT in Hamburg, Rödingsmarkt 65, und Dr. jur. SEMLER in Hamburg, Johannisstr. 21. Dampfkessel aus 3 cylindrischen Heizröhrenkesseln mit gemeinsamer Rauchkammer. 24. August 1892. — A 743.
69257. — WERNECKE, W., in Magdeburg-Sudenburg, Helmstedterstr. 12. Rohrkratzer. 1. November 1892. — A 722.
69273. — GEHRE, M., in Rath bei Düsseldorf. Anordnung von Dampfüberhitzerröhren bei Wasserröhrenkesseln. (Zusatz zum Patente Nr. 62058.) 5. August 1892. — A 801.
69279. — GROSSMANN, H., und F. SCHULTE in Dortmund. Beim Rohrbruch selbsttätig schließendes Ventil für Dampfleitungen. (Zusatz zum Patente Nr. 67012.) 14. Oktober 1892. — A 769.
69588. — AKTIENGESELLSCHAFT FÜR KOHLENSTAUB-FEUERUNGEN in Berlin. Vorfeuerung zum Verbrennen staubförmigen Materials. 15. März 1892. — A 826.
69599. — BREBECK, F. C., in Barmen. Prellplatten für Dampfkessel-Flammrohre. 23. August 1892. — A 827.
69649. — LUTZ, J., in Darmstadt. Kessel mit sichelförmigem Querschnitt und in seiner Höhlung liegenden Wasserröhren. 1. November 1892. — A 852.
69660. — SCHMIDT, W., in Wilhelmshöhe bei Cassel. Dampfüberhitzer mit Gleichstrom im ersten und Gegenstrom im zweiten Theile. (Zusatz zum Patente Nr. 59992.) 29. Mai 1892. — A 911.
69668. — BRATOLUBOFF, A., in Moskau; Vertreter: R. DEISSLER und J. MAEMECKE in Berlin C., Alexanderstr. 38. Dampfüberhitzer mit in einem schlechten Wärmeleiter eingebetteten Röhren. 18. August 1892. — A 852.
69697. — MICHALK, W., in Deuben bei Dresden. Einrichtung für Wasserstandszeiger, Probit- und Ablafshähne zwecks Erzielung doppelten Verschlusses. 13. Dezember 1892. — A 911.
69800. — ZAHIKIAN, G., in London; Vertreter: A. BAERMANN in Berlin N.W., Luisenstr. 43/44. Vorrichtung zur Erzielung einer schraubenförmigen Bewegung des Wassers in Dampfkesseleröhren. 15. Oktober 1892. — A 911.
70040. — MORISON, D. B., in Hartlepool, England; Vertreter: A. SPECHT und J. D. PETERSEN in Hamburg. Speisevorrichtung für Dampfkessel mit Vorwärmung durch das Kesselwasser. (Zusatz zum Patente Nr. 67392.) 25. Dezember 1892. — A 911.
70066. — MAGDEBURGER VEREIN FÜR DAMPF-KESSEL - BETRIEB in Magdeburg - Sudenburg. Elastisch befestigte Schutzhülse für Wasserstandsgläser an Dampfkesseln und anderen Gefässen unter Druck. 10. April 1892. — A 912.
70093. — WITKOWITZER BERGBAU- UND EISENHÜTTEN-GEWERKSCHAFT in Witkowitz; Vertreter: A. MÜHLE und W. ZIOLECKI in Berlin W., Friedrichstr. 78. Dampfkessel mit kurzen querliegenden Heizröhrenkesseln und einem darüber liegenden Längskessel. 21. April 1892. — A 912.
70205. — GRAF, F., in Aachen. Wasserröhrenrost mit besonderem Wasserbehälter. (Zusatz zum Patente Nr. 51315.) 28. August 1892. — A 969.
70213. — PRÉGARDIEN, J., in Deutz. Dampfkessel mit Tenbrinkfeuerung von in der Breite unbeschränkter Rostfläche. 25. Dezember 1892. — A 970.
70317. — BRÜNLER, O., in Leipzig - Eutritzsch. Anzünde-Vorrichtung für Dampf-Erzeuger mit innerer Feuerung. 16. November 1892. — A 934.
70380. — LÜHRMANN, F. W., in Düsseldorf, Mozartstrasse 16. Vorrichtung zum Trocknen und Ueberhitzen von Dampf. 19. August 1892. — A 993.
70386. — STEVENS, F. T., in Bryants-Pond, County Oxford, V. St. A.; Vertreter: C. F. REICHELT und W. MAJDEWICZ in Dresden. Cylinderkessel mit darin untergebrachtem Heizröhrenkessel. 4. November 1892. — A 993.
70619. — VON ROLF, W., in Düsseldorf. Zusammengesetzter Flammrohr- und Wasserröhrenkessel. 28. Juni 1892. — A 994.
70621. — GEHRE, M., in Rath bei Düsseldorf. Kammern mit mehrfachen freien Wasseroberflächen für Wasserröhrenkessel. 5. August 1892. — A 986.
70695. — ASHLIN, H. C., in London; Vertreter: