

- C. KESSELER in Berlin SW., Anhaltstr. 6. Ein Dampfkessel aus Blechen, welche mit konischen und kugelförmigen Buckeln versehen sind. 6. Januar 1887. — A 614.
40529. — LEBRUN, E., & CORMERAIS in Nantes, Frankreich, 10, rue Lamoricière; Vertreter: F. E. THODE & KNOOP in Dresden, Amalienstr. 3. Vorrichtung zum selbstthätigen Schluss der Hähne an Wasserstandsgläsern beim Bruch der Glasröhre. 1. März 1887. — A 614.
40537. — DE DIETRICH & CIE. in Niederbronn i. Els. Sicherheitsapparat für Dampfkessel. 11. Januar 1887. — A 614.
40540. — GEHRE, M., in Düsseldorf. Grafenberg. Dampfführung für Röhrenüberhitzer. 6. März 1887. — A 614.
40552. — DE NAEYER & CO. in Willebroeck, Belgien; Vertreter: C. FEHLERT & G. LOUBIER, i. F.: C. KESSELER in Berlin SW., Anhaltstr. 6. Speisewasser-Reinigungsapparat. 22. Dezember 1886. — A 637.
40596. — FISCHER, F. W., in Gera, Reufs. Einrichtung zur Regelung der Speisung von Dampfkesseln. (Zusatz zum Patente 38794.) 2. Dezember 1886. — A 637.
40599. — HALLE'SCHE MASCHINEN- UND DAMPF-KESSEL-ÄRMATUREN-FABRIK DICKER & WERNEBURG in Halle a. d. Saale. Dampfentwässerer für vertikale Rohrleitungen. 28. Dezember 1886. — A 637.
40606. — MAY, FR., in Halle a. d. Saale. Elektrischer Sicherheitsapparat für Dampfkessel. (Zusatz zum Patent 39342.) 16. März 1887. — A 637.
40612. — KEMMERICH, W., in Frankfurt a. M., Westendstr. 69. Rauchverzehrende Dampfkessel-Feuerung. (Zusatz zum Patent 20112.) 28. November 1886. — A 671.
40732. — KREMER, JOS., in Letmathe. Befestigung von Dichtungsringen der Ventilkolben an Wasserstandszeigern und Probirhähnen. 16. Dezember 1886. — A 689.
40743. — DREYER, ROSENKRANZ & DROOP in Hannover. Neuerung an Dampfwasser-Ableitern. 25. Januar 1887. — A 672.
- (♀) 40816. — HOLDINGHAUSEN, W., in Siegen. Einrichtung zum Vorwärmen und Reinigen des Speisewassers für Dampfkessel. 16. Dezember 1886. — A 689.
40823. — MASCHINENFABRIK ESSLINGEN in Esslingen. Anordnung von Kesselkörpern unter und vor einem geneigten Roste. 1. März 1887. — A 690.
40825. — ORIOLLE FILS, P., in Nantes; Vertreter: C. FEHLERT & G. LOUBIER, i. F.: C. KESSELER in Berlin SW., Anhaltstr. 6. Vorrichtung zum Unsichtbarmachen des Rauches von Feuerungen. 31. März 1887. — A 690.
40826. — SCHWEER, W., in Berlin SW., Wilhelmstr. 4 III. Zug- und Speisewasser-Regulator. 7. April 1887. — A 737.
41143. — GUTTSCHE, F., in Krimmitschau, Sachsen. Vorwärmer für Dampfheizung. 23. Februar 1887. — A 737.
41144. — HERRMANN & COHEN, E., in Paris; Vertreter: BRYDGES & CO. in Berlin SW., Königgrätzerstr. 101. Steinkohlen-Feuerungsanlage. 6. März 1887. — A 738.
41157. — LEJEUNE, F. und A. LEJEUNE, in Teesdorf, Ober-Oesterreich; Vertreter: H. & W. PATAKY in Berlin SW., Königgrätzerstr. 41. Schutz-
- korb für Wasserstandsgläser. 28. Dezember 1886. — A 806.
41158. — STEINMÜLLER, L. & C., in Gummersbach, Rheinprovinz. Neuerung an Wasserröhrenkesseln. (Zusatz zum Patent 35499.) 7. Januar 1887. — A 738.
41175. — UNGER, E., und C. MORGENSTERN in Stuttgart. Wasserfang für Dampfauspuffrohre. 20. April 1887. — A 806.
41176. — FRASER, R., in Liverpool; Vertreter: G. BRANDT in Berlin SW., Kochstr. 4. Vorrichtung zur Beförderung des Wasserumlaufs in Dampfkesseln. 26. April 1887. — A 806.
41199. — MAC LAINE, A., in 1 Queens Elms, Belfast, County of Antrim, Irland; Vertreter: J. BRANDT & G. W. VON NAWROCKI in Berlin W., Friedrichstr. 78. Speisewasser-Vorwärmer. 7. Mai 1887. — A 738.
41204. — WALDBAUR, Dr. A., in Stuttgart, Augustenstrasse 40. Elektrischer Wasserstandszeiger. 16. Januar 1887. — A 764.
41206. — SCHNEIDER, A., in Magdeburg. Verbindung zwischen Rohrböden und Mantel bei Röhrenvorwärmern. 27. Januar 1887. — A 806.
41209. — KIND, C., in Berlin W., Steglitzerstr. 3, und P. KÖHLER in Liegnitz. Neuerungen an Gliederkesseln. 27. Februar 1887. — A 806.
41214. — WEBER, WILH., in Hannover, Marschnerstrasse 48 II. Zugregulierungs-Vorrichtung für Dampfkessel. 30. April 1887. — A 859.
41217. — MARSHALL, R., Fenchurch Street, und L. GYE, Piccadilly, Beide in London, England; Vertreter: F. C. GLASER, Königl. Kommissionsrath in Berlin SW., Lindenstr. 80. Luftzuführung bei Dampfkessel-Feuerungen. 13. Mai 1887. — A 764.
41222. — GOETSCH, C., in Berlin SW., Teltowerstrasse 7. Druckanzeiger, Warnungs- und Sicherheits-Vorrichtung für Dampfkessel. 1. Mai 1887. — A 807.
41223. — HYATT, J. W., in Newark, High Street 793, Grafsch. Essex, New-Jersey, V. St. A.; Vertreter: Firma CARL PEPER in Berlin SW., Gneisenaustr. 110. Vorrichtung zur Wasserreinigung für Dampfkessel. 10. Mai 1887. — A 807.
41224. — HAAGE, CL., in Chemnitz i. S. Kesselfeuerung mit seitlichen Schlackenrostern. 24. Dezember 1886. — A 859.
41330. — CASSE, FR., in Kopenhagen, Dänemark; Vertreter: O. CORNILSEN in Berlin, Königgrätzerstrasse 33 II. Vorrichtung zur Regelung des Zuges und der Dampfspannung bei Dampfkesseln. 30. März 1887. — A 807.
41337. — HESS, A., in Kiel. Selbstthätiger Dampfzregulator für Dampfkessel. (Zusatz zum Patent 37285.) 22. Dezember 1886. — A 807.
41340. — KÖHN, WILH., in Berlin SW., Marheinckeplatz 11. Kontaktapparat für elektrische Wasserstandzeiger. 14. Mai 1887. — A 807.
41341. — REICHLING, R., in Dortmund. Vorwärmer mit Kesselsteinausscheidung. 19. Mai 1887. — A 859.
41356. — HOSE, GUST., in Elberfeld. Wasserabscheider für Dampfkessel. (Zusatz zum Patent 34067.) 6. Mai 1887. — A 808.
41358. — HAFNER, E., in Mülhausen, Elsaß, Zimmerleutgasse 12. Sicherheitsventil mit übergeschobenem Glockenventil. 3. Juni 1887. — A 859.