

2.

Nach Patentklassen geordnete Übersicht

der

vom 1. Januar bis 31. Dezember 1917 in die Patentrolle eingetragenen Patente*).

»K. = Auf Grund der Verordnung vom 8. Februar 1917 (Reichs-Gesetzbl. Nr. 25 S. 121) über den Ausschluß der Öffentlichkeit für Patente und Gebrauchsmuster ohne vorausgegangene Bekanntmachung der Anmeldung erteilt.«

Die gelöschten Patente sind mit (†) bezeichnet. — Die zu den vorgedruckten Nummern gehörigen, hier fehlenden Angaben sind in den Verzeichnissen der in der Zeit vom 1. Januar 1914 bis 31. Dezember 1916 erteilten Patente enthalten. — Die auf den Buchstaben A folgende Ziffer bezeichnet die Seite der „Auszüge aus den Patentschriften“, welche die bez. Beschreibung enthält. — Zu den Patenten, bei denen die Angaben über die Auszüge aus den Patentschriften fehlen, sind Auszüge aus den Patentschriften bisher nicht veröffentlicht worden. Diese Patente erscheinen im nächsten Jahresverzeichnis nochmals. Die vor den Rollennummern stehenden Zahlen bedeuten die Gruppe der Patentklasse.

Klasse 1. Aufbereitung von Erzen und Brennstoffen (Zerkleinerungsvorrichtungen Klasse 50c).

1a.

Aufbereitung, außer magnetischer und elektrischer.

296 063 A 75.

3. 299 583. Fritz Schreiber, Essen-Rüttenscheid, Nor-
tumstr. 61. Zweisiebige Segmashine zur
Aufbereitung von Kohlen. 6/9 12. —
A 649.7. 299 494. Hubert Schranz, Zinnwald, Post Geising,
Sachsen. Aufbereitungssapparat zum
Trennen von Stoffen nach ihrem spe-
zifischen Gewicht. 28/12 16. — A 595.9. 296 311. Holstein & Kappert, Maschinenfabrik
„Phönix“ G. m. b. H., Dortmund. Schleuder-
vorrichtung zum Entwässern von Fein-
kohle und gl. 3 usf. z. Pat. 288 492. 1/4 16. —
A 133.9. 296 625. Wilhelm Fuchs, Düren, Rhld., Köln-
str. 88. Entwässerungs-Anlage für
Schlämme aus Bergwerken odgl., ins-
besondere für Kohlenschlämme. 21/4 16.
— A 193.9. 296 985. Holstein & Kappert, Maschinenfabrik
„Phönix“, G. m. b. H., Dortmund. Schleuder-
vorrichtung zum Entwässern von Fein-kohle und gl.; 3 usf. z. 3 usf. = Pat. 296 311. 7/9
16. — A 253.9. 299 434. Dr Gustaf Gröndal, Djursholm, Schweden;
Bertr.: H. Springmann u. C. Herse, Pat.-An-
wälte, Berlin S. B. 61. Rotierender Hebe-
arm für Rüttelleimer odgl. 12/11 16. —
A 595.11. 296 359. Jacob Schmitt I, Bensheim, Lammerts-
gasse 51. Vorrichtung zur Reinigung von
Bimsstein, der als Schleifmittel bei
der Kamminustrie durch Woll-
fasern und gl. verunreinigt worden ist.
14/11 13. — A 133.11. 296 359. Jakob Schmitt I, Bensheim, Lammerts-
gasse 51. Vorrichtung zum Reinigen von
Bimsstein, der als Schleifmittel bei
der Kamminustrie durch Wollfasern
und gl. verunreinigt worden ist; 3 usf. z.
Pat. 296 359. 24/3 14. — A 271.14. 296 959. Maschinenbau-Anstalt Humboldt, Köln-
Kalk. Schüttelrundherd mit Rollen-
laufbahnen. 27/1 16. — A 253.21. 300 399. Richard Claus, Leipzig, Grimmaischer
Steinweg 16. Siebvorrichtung mit meh-
reren spiralförmig verlaufenden,
von innen nach außen an Lachweite ab-
nehmenden Sieben. 29/4 15. — A 689.22. 296 579. Oswald Hartl, Frankfurt a/M., Die-
sterwegstr. 16. Anlage zum Abtrennen von
Staub aus der Waschkohle. 16/8 14. —
A 173.

*) Die in dem Verzeichnis fehlenden Patente sind gemäß Bundesratsverordnung vom 8. Februar 1917 (Reichs-Gesetzbl. Nr. 25 S. 121) in die Kriegsrolle eingetragen bzw. nachträglich im Interesse der Heeresverwaltung geheim gehalten worden.