

Aus den amtlichen Patent - Listen vom 24. und 29. December 1881. Patent-Anmeldungen.

Nachstehend aufgeführte Patent-Anmeldungen, deren demnächstige Patentirung das Kaiserliche Patent-Amt nicht für ausgeschlossen erachtet, sind von dem bei jeder Anmeldung genannten Tage ab für die Dauer der nächsten 8 Wochen in dem Auslege-Zimmer des kaiserlichen Patent-Amtes sammt den dazu gehörigen Zeichnungen zur Einsicht für Jedermann ausgelegt. Etwaige Einsprüche gegen die demnächst zu erfolgende wirkliche Patent-Ertheilung müssen während jener 8 Wochen bei dem Kaiserlichen Patent-Amt erhoben werden. Einstrahlen ist die betreffende Erfindung gegen unbefugte Benutzung geschützt.

38 841/81 vom 24. December 1881. Verfahren zur Herstellung metallischer Druckformen oder Abzüge von photographischen Clichés von Alfred Michaud in Paris, vertreten durch C. Kessler in Berlin W., Mohrenstr. 63 I. (Kl. 15.)

47 889/81 vom 29. December 1881. Neuerungen an Gummihaut-Pantographen von Carl Pieper in Altona, Allee Nr. 158. (Kl. 15.)

50 030 vom 29. December 1881. Verfahren und Vorrichtung zum Abziehen von Ueberdruckbogen auf lithographische Steine von Wetzel & Naumann in Reudnitz - Leipzig. (Kl. 15.)

50 031 vom 29. December 1881. Vorrichtung, um Schleifplatten für lithographische Steine durch Spannung zu richten von G. Eckhardt in Leipzig. (Kl. 67.)

45 415/81 vom 29. December 1881. Anlage zur Wiedergewinnung der zu Laugen benutzten Soda von C. H. Roeckner in Newcastle upon Tyne, vertreten durch Sanfleben in Magdeburg. (Kl. 75.)

Ertheilung von Patenten.

Den nachfolgend Genannten ist ein Patent auf die daneben angegebenen Gegenstände und von dem angegebenen Tage ab ertheilt. Die Eintragung in die Patentrolle ist unter der angegebenen Nummer erfolgt.

17 054 vom 1. Juni 1881 ab. Apparate zum Bedrucken runder und flacher Gegenstände von H. Friedrich in Leipzig. (Kl. 15.)

17 060 vom 27. Juli 1881 ab. Einrichtung zum Zusammenstellen einzelner Typen zu einer Stempelfläche von A. H. Rogers in Springfield, Massach., V. St. A., vertreten durch C. Kessler in Berlin W., Mohrenstr. 63. (Kl. 15.)

17 048 vom 24. März 1881 ab. Herstellung plastischer Verbandpappe von Dr. P. Koch in Neuffen, Württemberg. (Kl. 54.)

17 075 vom 21. Juni 1881 ab. Anfeuchtvorrichtung an Papiermaschinen von F. H. Schoeller in Düren, Rheinpreussen. (Kl. 55.)

17 080 vom 21. Juli 1881 ab. Steinabspül- und Stofffang-Vorrichtung bei Holzschleifsteinen von Goetjes & Schulze in Bautzen. (Kl. 55.)

Erlöschung von Patenten.

Die nachfolgend genannten, unter der angegebenen Nummer in die Patentrolle eingetragenen Patente sind auf Grund des § 9 des Gesetzes vom 25. Mai 1877 (Verzichtleistung durch den Patentinhaber oder nicht rechtzeitige Gebührensahlung) erloschen.

9754. Lackir-Maschine. (Kl. 8.)

12 695. Neuerungen an Vervielfältigungs-Apparaten. (Kl. 15.)

8641. Halter für Blei-, Farb- und Schieferstifte. (Kl. 70.)

12 985. Papierbinder. (Kl. 70.)

13 050. Liniirapparat für Schiefertafeln. (Kl. 70.)

PATENTE
 aller Länder besorgt u. verwertet
 C. Gronert, Pat.-Ing. u. BERLIN O.
 C. Gronert, Pat.-Anw. Alexandr. 24.

Größtes
LAGER
 aller Papiere, Kartons u.s.w.
 Berth. Siegmund
 Fabrik - Papierlager
 Leipzig - Berlin S.W.
 K. 100, 101, 102
 Ausführliches Preisverzeichnis steht frei zu Diensten.

Lager von holländ. Büttenpapieren „van Gelder“.



Internationale Ausstellung für die gesammte Papier-Industrie Berlin 1878

Die Maschinenfabrik von W. R. Schürmann in Düsseldorf
 fertigt als langjährige Specialität
Maschinen



Internationale Ausstellung für die gesammte Papier-Industrie Berlin 1878

zur Papier- und Pappen - Fabrikation, insbesondere:

Patentirte Rollen-, Bogen- und Frictions - Calander (in den meisten industriellen Staaten patentirt) in jeder Breite und Walzenzahl, entweder mit gewöhnlicher, gradliniger oder mit centraler Walzenanordnung, letztere besonders, selbst ohne Feuchten oder Abdrehen ihrer Papierwalzen, zur dauernden Erzielung einer feinen, durchaus gleichmässigen Satinlage bei einmaligem Durchgang und besser wie alle anderen Systeme für sämtliche Papierarten, auch Pergamentpapiere und feinere Cartons in Bogen oder Rollen geeignet.

Calander mit 2 Hartguss-Antideflexionswalzen, zum Glätten aller Papiersorten und Cartons in Rollen oder Bogen, einfach und von grosser Leistungsfähigkeit. [11681]

Papierwalzen bis zu 3 Meter Nutzlänge, sowie **Antideflexions-Walzen** (Patent) aus Hartguss oder anderem Material, für Calander aller Art, Satinirmaschinen, Pappen-Glättwerke, Nasspressen, Feucht-Satinirwerke, Druck- und Gaufrirwalzen etc., welche auch unter veränderlicher Belastung stets gleichmässig auf ihrer ganzen Arbeitslinie wirken.

Patentirte Aufrollmaschinen für die versch. Zwecke, insbesondere auch für **Rotationsdruck**, **Lang- und Querschneide-Maschinen** für Rollenpapier, verb. VERNY'schen u. eigenen Systems, **Papier-, Deckel- und Riesbeschneide-Maschinen** in 15 verschiedenen Grössen.

Anfeuchtapparate, Satinirmaschinen, Haderschneider, eiserne Manchonspanner, Pack-, Glätt- und Prägepressen, Patent-Riemenwechselgetriebe zur Erzielung verschiedener Geschwindigkeiten mit einem Riemen.

Expansible Riemscheiben, D. R. P. No. 12 870, durchaus zuverlässig und bequem, auch während des Ganges verstellbar.

Mechanische Schleifvorrichtungen für lange gerade Messer, **Beklebemaschinen, Dampfmaschinen etc.**, ferner jede Sorte von:

Gaufrirmaschinen (Musterwalzwerken) patentirter Construction, und übernimmt gleichzeitig die Lieferung der erforderlichen **Druck- und Gaufrirwalzen** aus Stahl, Kupfer oder Messing für die verschiedensten Fabrikationszwecke.

Lufttrockeneinrichtung an Papiermaschinen.

Herr **Emil Hoesch, Papierfabrikant in Düren**, hat mir die Ausführung der von ihm erfundenen **Lufttrockeneinrichtung** mit

Matrisirapparat

an Papiermaschinen, geschützt durch angenommene **Patentanmeldung P. A. No. 36 343**, übertragen und bin gerne bereit, Reflectanten Näheres über diese an jeder Papiermaschine leicht anzubringende Einrichtung mitzutheilen.

Vorteile: Stärkeres und nicht brüchiges Papier wird erzielt bei bedeutend geringerem Dampfverbrauch in den Trockencylinder und geringerem Verschleiss der Trockenzylinder. Ersparung des späteren Matrisirens des Papiers. [11575]

Ferner offerire: **Bogen- und Rollen - Leimmaschinen, Beklebemaschinen, ganz eiserne Haderntäuber, Rollapparate, Satinirmaschinen, Mahlholländer, Bleichholländer.**

Heinr. Pitzler,

Maschinenfabrik und Eisengiesserei Birkesdorf bei Düren.

Carl Kühn & Söhne,

Königliche Hof-Lieferanten,

Breite Strasse 25 & 26. **BERLIN O.**, Breite Strasse 25 & 26.

Papier-Handlung

en gros & en detail.

Schreibmaterialien,

Büreau- und Comptoir-

Utensilien.

Gravir- und Präge-Anstalt.



[11264]

Contobücherfabrik,

Liniir-Anstalt,

Buchdruckerei u.

Steindruckerei

mit Dampfbetrieb,

Couvert-Fabrik.

Fabrik von Siegel-Oblaten

mit farbigem Grund und erhabener Schrift.

Eisenbahn-Billets- und Billet-Carton-Fabrik.

Unsere **Conto-Bücher-Fabrik**, gegründet 1806, liefert anerkannt dauerhaft gearbeitete Bücher und sind wir für die Sauberkeit in Liniatur und Druck, sowie für vorzüglich feste und glatte Qualität des Papiers mit Preis-Medailen ausgezeichnet.