

Namen- und Sachregister

des

289. Bandes von Dinglers polytechnischem Journal.

1893.

* bedeutet: Mit Abbildungen.

Namenregister.

A.

Acheson, Carborundum 120.
Adams, Walzwerk * 172.
Adriance, Bohrschloss * 222.
Aiken, Accumulator * 278.
Allgemeine Electricitäts-Gesellschaft, Stabilität 119.
Allis, Walzwerk * 242.
— und Co., Walzwerksmaschine 268.
Ambler und Rhodes, Glasflasche * 298.
American Mfg. Co., Kugelmühle * 290.
Amthor, Bier 85. Schweineschmalz 262.
Annener Walzwerk, Querwalze * 199.
Appert L., Glasröhren * 299.
Arnold und Wedemeyer, Stickstoffbestimmung 94. Phosphorsäurebestimmung
Arns, Luftfederhammer * 295. [215.
d'Arsonval, Elektrisirverfahren 168.
Arthus und Huber, Fermentation 142.
Asboth v., Wasserstoffsperoxyd auf Stärke wirkend 142.
Ashley, Glas 297.
Asquith, Bohrmaschine * 126. * 146.
Atlas, Bohrmaschine * 125.
Aubry, Aluminium s. Bier 86.
Aupèle, Glas 297.

B.

Bailey, Kämmaschine * 8.
Barker, Querwalzwerk * 217.
Bartel, Gerbmaterialeien 113. [23.
Basel und Frühauf, Heisslaufen der Lager
Basse und Selve, Nickelplatten 55.
Bau, Invertin im Bier 86.
Baudin, Thermometer 257.
Bauer, Glas 299.
Baumert und Wegener, Feuerung 23.
Baush, Bohrmaschine * 126.
Bazant, Nietmaschine * 247.
Beaumont, Elektr. Kraftübertragung * 82.
Beauregard, Sägezahn 178.
Béchamp, Gährung von Stärkekleister 142.
Bechem und Keetman, Universalwalze * 197. Brechtopf * 244.
Bellach, Ziehpresse * 64.
Bement und Miles, Dampfhammer * 279.
Bennett, Geometrischer Zirkel * 152.
Berry, Accumulator * 277.
Berthold und Hirsch, Glas * 299.
Beschorner und Hoffmann, Gewichtsregistrirapparat 93.
Beseke, Nord-Ostsee-Kanal 120.
Besser, Gattersäge 176.

Bial, Ferment des Blutes 143.
Bicheroux, Walzwerk * 196.
Billings Co., Messwerkzeug * 50.
Black und Barnet, Kämmaschine * 78.
Bliss und Williams, Presse * 61.
Bock, Schutzvorrichtung 178.
Böhm, Glühlampenfäden 216.
Bois-Reymond du, Elektromotoreinschal-
Bolly, Glas 297. [tung * 111.
Bolton W., Verwitterbarkeit klastischer
Gesteine 43.
— Elektrische Schiffswinde * 157.
Booth, Bohrmaschine 145. * 147.
Bornet, Tiefbohren 2.
Böttcher und Gessner, Säge * 177. Säge-
zahnstauchmaschine * 205.
Boudinot, Feuergefährlichkeit elektrischer
Anlagen 264.
Bouvresse, Glas 297.
Bovagnet, Rotirende Dampfmaschine * 25.
Bowles, Sägeblatt * 180.
Box, Bohrmaschine * 145.
Boyd, Rotirende Dampfmaschine * 26.
Brassington, Walzwerk * 171.
Bräutigam, Dextranbildung 143.
Breitfeld, Danek und Co., Aufbereitung
* 291. [hammer * 295.
Breuer, Schumacher und Co., Luftfeder-
Brown, Tiefbohren * 3.
— Rotirender Motor * 27.
Brush, Abschmelzdraht 23. [* 174.
— Electrical Engineering Co., Dynamo
Bryan, Ausschalter * 156.
Buchanan, Zuggeschwindigkeit 71.
Bucherer, Aluminium 131. [143.
Buchner, Einfluss des Lichtes auf Bakterien
Buckwell, Wasserstand 119.
Burke, Geber und Relais 111.
Burnside, Steinbohrmaschine * 3.
Butzke, Elektrische Klingel * 280.

C.

Cahuc, Glas 297.
Calmette, Chinesische Hefe 142.
Calvert, Cornes und Harris, Aufbereitung
Capell, Dampfmaschine * 29. [289.
Chamberlain, Sägewerk 177.
Chapman, Tiefbohren * 5.
Chassevent, Glas 297.
Chester und Rathbone, Bogenlampe 71.
Chodeko, Tiefbohren 4.
Church und Sleight, Wasserwage * 152.
Ciamician und Zanetti, Molekulargewicht
der Peptone 144.

Clark, Walzwerk * 196.
— Forde und Taylor, Kupferdraht 41.
Clowes, Walzwerk * 219.
Colburn, Bohrmaschine * 221.
Collette, Säuremesser 216.
Collstrop, Schnittspalter 179.
Continental Rolled Steel Car Wheel, Räder-
walze * 241. [* 194.
Conze und Colman, Stoffschenermaschine
Councler, Holzgummi 142.
Craelius, Tiefbohren 4.
Crossley, Kämmaschine * 11.
Cseh, Blitzableiter * 16.
Czeija und Nissl, Mikrophon * 112.

D.

Daelen, Walzwerk * 172. Drahtwalzen 243.
Einkurbelumsteuermaschine 265.
Darling, Brown und Sharpe, Winkelmesser
Daviot, Aufbereitung * 273. [* 152.
Decker, Elektrisches Licht 264.
Defert, Walzwerk * 195.
Delaloë, Nietmaschine * 249.
Delbrück, Schaumgährungsfrage 92.
— Brennereibetrieb 144.
Demoor, Bohrmaschine * 125.
Desvachez, Ventilator 252.
Detrik und Harvey, Ziehpresse * 73.
Devarda, Bestimmung des Stickstoffes im
Salpeter 95.
Diehl, Aluminiumgewinnung 131.
Diesel, Luft- und Wärmemotor * 58. 72.
Dieterich, Hammereinsatz * 279.
Dietz, Bohrmaschine * 145.
Dietzel, Kupfergewinnung * 54.
Distl und Susky, Kaliberrost * 292.
Donath, Invertinabscheidung 86.
Dorr, Winkeltheiler 154.
Douglas und Nicholls, Dampfmotor * 25.
Donneley, Feuerung * 184.
Drewsen, Zinkstaub 213.
Duisburger Maschinenfabrik, Tiefbohren 2.
Düll, Bierextract 86.
Duncan Stewart und Co., Walzwerksma-
schine und deren Umsteuerung * 266.
Duncker, Desinfection mit Wasserdampf
120. [schine * 16.
Dykes und Bailey, Elektrische Bohrma-

E.

Eckhardt, Bier 86. [41.
Edison, Telegraphiren ohne Drahtleitung
— General Electric Co., Tiefbohren 1.