

- Kupplung.** Sachse's Gelenk— für Bohrgestänge * 319.
— S. Getriebe 299. Nähmaschine 40.
- Kurbelschleife.** J. Klein's verstellbare — * 318.
- L.**
- Lack.** Schrader und Dumcke's Verfahren, um Harz—e und Leinöl zu bleichen 384.
- Lager.** Vollrath's Transmissionswellen.— * 317.
- Lampe.** Neue elektrische —n * 91. 235. 281. 328. 377. 518.
Chertemps 91. E. Thomson und Houston * 235. Jaspar 281.
Edison * 328. Sawyer und Man 377. Wallace-Farmer * 518.
— J. Schmidt's Kronleuchter mit gemeinschaftlichem Erdölbehälter für die Bremer * 134.
— Oertle und Rotter's Gasolingas-Hänge— * 329.
- Leder.** S. Nähmaschine 37.
- Ledertuch.** S. Druckerei 78.
- Legirung.** Analyse metallischer Bruchstücke von peruanischen Sculpturen; von Terreil 281.
— S. Bronze 333. Mangan 91. Mafs. Phosphor 282.
- Leinöl.** S. Lack 384.
- Leuchtgas.** Der Ammoniak-Sodaproceß combinirt mit der —Bereitung; von Wallace und Claus 94.
— W. Göbel's Reinigung von rohem — durch Ammoniak 180.
— Ueber Chlormagnesium als Füllmasse der Gasuhren 279.
— Zur Kenntniß der Rauchgase in Retortenöfen; von F. Fischer 527.
- Lineal.** J. Brandt und v. Nawrocki's verbessertes — * 481.
- Lithographie.** S. Steindruck.
- Locomotive.** Losehand's Metallstopfbüchse für —n * 213.
— S. Injector.
- Luft.** Löwenthal's Vorschlag zur Reinigung von — 188.
— Littmann's Kühlapparat für — und Wasser 188.
— S. Analyse 349.
- Luftmaschine.** S. Feuer— 200.
- Lüftung.** S. Luft 188.
- M.**
- Magnetismus.** S. Aufbereitung 185.
- Magneto-elektrische Apparate.** Die Leistung dynamo-elektrischer Maschinen; von Houston und E. Thomson 482.
- Mais.** S. Spiritus 137 243.
- Maische.** S. Spiritus 64. 243. 419.
- Malachitgrün.** Notiz zum — 96.
- Malz.** S. Bier 254. 331.
- Mangan.** Bestimmung des —s in Eisen- und —legirungen; von F. Kefler 91.
- Manometer.** Selbstcontrollirendes — (Berichtigung) 281.
- Mafs.** Zur Herstellung der internationalen (Platin-)—e; von Deville und Mascart 547.
- Mauer.** Leber's Verfahren zur Trockenlegung feuchter —wände 185.
— Keim's Herstellung von Wandgemälden 192.
— S. Mörtel 285.
- Meer.** S. Thermometer 416. Wasser 551.
- Megaphon.** Edison's — 90.
- Mehl.** Lockie's Herstellung eines Nahrungsmittels aus Reis— 188.
— Zur Nachweisung des Mutterkornes; von Petri 285.
— Ueber —explosionen; von Peck 482.
- Mefsapparat.** Zipperer's — für Gewebe 480.
- Metall.** Scandium, ein neues Element; von Nilson 282.
— S. Schweissen.