

- Gehren, Waage 211 241.
 Gelis, Arsenverhalten zum Schwefel 211 23.
 Gelfharpe, Kupfer 214 467.
 Gerardin, Sauerstoff in artesischem Wasser 213 539.
 Gerlach, Untersuchung von Gaswässern 212 417.
 Gerstenhöfer, Röstofen 214 118.
 Gibb, Kupfer 214 467.
 — Entsilberung v. Kupferlaugen 214 468.
 Gilardoni, Falzziegeldach 214 115.
 Gilbert, Tonnenverschluß * 212 397.
 Gill, Bohrratsche * 213 7.
 Gintl, Aetzflüssigkeit für Eisen 212 41.
 — Prämierung 214 174.
 — Appreturmittel und Harzproducte auf d. Wiener Weltausstellung 214 221. 294.
 — giftige Kleiderstoffe 214 425.
 — Viernur'sche Cloakenmassen 214 490.
 Girdwood, Packung * 212 277.
 Giroud, Gasdruckregulirungsapparate * 212 458.
 Gnehm, Legirungen 214 496.
 Görlitzer Maschinenbauanstalt zc., Dampfmaschine * 212 90.
 — — Expansionssteuerung * 212 90.
 Goldmann, Centriv- u. Klemmfutter * 213 6.
 — Fräsupport * 214 190.
 Goldschmidt, Steinkohlentheerfarbstoffe 214 173.
 Goppelsröder, Titiren von Zinn- salz 214 148.
 Govi, camera lucida 213 446.
 Gramme, magnet-elektrische Maschine * 211 260.
 Granger, Ganzzeug-Holländer * 213 289.
 Gratton, Radbandage * 213 116.
 Grauer, Räucherpatrone gegen Feld- mäuse 212 80.
 Green, Economiser 212 257.
 Greindl, Rotationspumpe * 212 454.
 Griesmayer, Lupulin 212 67.
 Griswold, Bessmeranlage 213 257.
 Gros-Renaud, Chromoxydbeize 213 234.
 — essig-salpeters. Chromoxyd 213 237.
 Grothe, Chinagrassbereitung * 214 282.
 Grotrian, elektrisches Leitungsvermögen 214 337.
 Grüel, Platinf Feuerzeug 211 243.
 Bruner, Von Roheisen zc. absorbirte Wärme 212 527.
 — Heizkraft und Classification der Stein- kohle 213 70. 242. 430.
 Gscheidlen, Verwesung 212 352.
 Guattari, pneumatischer Telegraph 213 256.
- Guhrauer A., Expansionssteuerung 212 361.
 Guhrauer F., Manganoxyde als Glas färbende oder entfärbende Agentien 213 326.
 Guinotte, Expansionssteuerung * 212 261. 532.
- H.
- Haag, Dampfmotor 212 6.
 Habermann, Wiener Trinkwasser 212 75. 532.
 — Luftbad * 212 487.
 Hagemann, Fluor für die Glasindu- strie 213 221.
 Hagenmacher, Griesputzmaschine * 211 173.
 Hailfinger, Backofen 211 177.
 Hall, Dichtung kleiner Löcher 213 171.
 Hall J., Schießbaumwolle 213 174.
 Halske, Funkenfänger * 211 420.
 — Blocksignalapparate * 213 89.
 Handyside, Berglocomotive 214 419.
 Hardingham, Dreicylindermaschine * 213 272.
 Hargreaves, Entzündbarkeit von Holz- kohle 212 159.
 — Glaubersalz 212 259.
 Harris, Tonnenverschluß * 212 397.
 Harrison, Eismaschine * 214 125.
 Hart, Indicator für Dampfessel zc. * 211 411.
 Hartig, Kraftmessung an Werkzeugma- schinen 212 188. 267.
 — Breitfeld's Gewindeschneidmaschine * 212 445.
 — Sellers' Leitspindeldrehbank * 213 1.
 — Seyß' Münzplattensortirmaschine * 213 279.
 Hasenbach, Schwefelsäurefabrikation 214 136.
 Hasenclever, Deacon's Chlorbereitung 211 195.
 Hasfeld, Holzconservirung 211 480.
 Hausmann, Auflösapparat * 213 129.
 Hautefeuille, Untersuchung von Koh- eisen 214 78.
 — Wasserstoffverbindungen mit Alkali- metallen 214 236.
 Head, Strohfenerung * 211 251.
 Head J., Expansionssteuerung * 213 365.
 Hearson, Strophometer * 214 431.
 Heeren, Verzinnung 214 336.
 Heim, Töne der Wasserfälle 214 344.
 Heinz, Zuderbestimmung * 214 317.
 Hell, Rohpetroleum 214 341.
 Helmhafer, Erweiterungs-Bohrer * 213 459.