

Werk

Titel: Verzeichnis der Referenten

Ort: Berlin Jahr: 1917

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?34557155X_0005 | log5

Kontakt/Contact

<u>Digizeitschriften e.V.</u> SUB Göttingen Platz der Göttinger Sieben 1 37073 Göttingen

Rohr, M. von, Nachweise und Bemerkungen zur älteren Brillengeschichte (Autoreferat). S. 202.

Zur Brillenherstellung vor 300 Jahren (Autoreferat). S. 202

- Über Bifokal- und andere Brillen zur Unter-stützung des Altersauges (Autoreferat). S. 202.

- Zur Entwicklung der Fernrohrbrille (Autoreferat). S. 202.

- Die Entwicklung der Zielbrillen (Autoreferat). S. 202.

Trendelenburg, W., Stereoskopische Raummessung an Röntgenaufnahmen (M. v. Rohr) S. 732.

Physikalische und chemische Technik.

Cranz, C., Lehrbuch der Ballistik (H. H. Kritzinger). S. 649. Föppl, A., Vorlesungen über technische Mechanik

(L. Hopf). S. 383. Grammel, Fr., Die hydrodynamischen Grundlagen

des Fluges (Autoreferat). S. 650.

Matschoß, Conrad (Hrsgeb.), Beiträge zur Ge-Technik und Industrie schichte der S. 522. Weihe).

Offermann, Heinrich, Das nordwestdeutsche Erdölvorkommen (E. Stolley). S. 488. Rein, Hans, Lehrbuch der drahtlosen Telegraphie

(A. Meißner). S. 367.

Sharp, L. T., Grundlegende Beziehungen zwischen gewissen löslichen Salzen und Bodenkolloiden (Paul Ehrenberg). S. 317.

Psychologie.

Aster, E. v., Einführung in die Psychologie (K. Koffka). S. 224.

Marbe, K., Die Rechenkunst der Schimpansin Basso im Frankfurter Zoologischen Garten nebst Bemerkungen zur Tierpsychologie und einem offenen Brief an Herrn Krall (K. Koffka). S. 225.

Wilhelm, Die Farbenfibel (R. Pohl). Ostwald. S. 366.

Verzeichnis der Referenten.

Adam, Hans: Fonrobert, Ewald, Das Ozon. S. 29. Ahrens, W.: Lorey, Wilhelm, Das Studium der Mathematik an den deutschen Universitäten seit Anfang des 19. Jahrhunderts. S. 259.

Arldt, Th.: Fritz, M., Paläogeographische Erdkarten. S. 109.

- Fritz, M., Geschichte des Tier- und Pflanzen-reiches. S. 319.
- Koßmat, F., Paläogeographie. S. 708.
- Sapper, K., Katalog der geschichtlichen Vulkan-sushriiche. S. 239.

ausbrüche. S. 239.

Asher, Leon: Eppinger, Hans, Zur Pathologie und Therapie des menschlichen Oedems. S.

Becher, S.: Grobben, Karl, Lehrbuch der Zoologie.

Berliner, A.: Graetz, Leo, Die Physik. S. 657.

Born, M.: Planck, M., Einführung in die allgemeine Mechanik. S. 474.

Braun. Otto: Becher, Erich, Die fremddienliche Zweckmäßigkeit der Pflanzengallen und die Hypothese überindividuellen Seelischen. S. 567.

Bruck, Carl: Hallenberger, Die Framboesia tropica

in Kamerun. S. 317. Sonntag, Erich, Die Wassermannsche Reaktion in ihrer serologischen Technik und klinischen Bedeutung (auf Grund von Untersuchungen und Erfahrungen in der Chirurgie). S. 461.

Buschke, A.: Neisser, Albert, Die Geschlechtskrankheiten und ihre Bekämpfung. S. 28.

Coehn, Alfred: Kohlrausch, F., und L. Holborn, Das Leitvermögen der Elektrolyte, insbesondere der wässerigen Lösungen. S. 279.

Stähler, Handbuch der Arbeitsmethoden in der anorganischen Chemie. S. 279.

Czapek, F. . Schmidt, Ernst Willy, Bau und Funktion der Siebröhre der Angiospermen. S. 720. Diels, L.: Pax, Ferdinand, Prantls Lehrbuch der Botanik. S. 238.

Warburg, Otto, Die Pflanzenwelt. S. 238.

- Lehrbuch der Botanik. S. 488. Diener, C.: Frech, Fritz, Geologie Kleinasiens im Bereich der Bagdadbahn. S. 106.

Duysen, F.: Schwegg, Hans, Unsere Giftpilze und ihre eßbaren Doppelgänger unter Einbeziehung der häufigeren ungenießbaren Arten. S. 604.

Ehrenberg, Paul: Sharp, L. T., Grundlegende Beziehungen zwischen gewissen löslichen Salzen und Bodenkolloiden. S. 317.

Einstein, A.: Helmholtz, H. v., Zwei Vorträge über Goethe. S. 675.

Escherich, K.: Brehms Tierleben. S. 281.

Freundlich, Erwin: Froelich, Heinrich, Der Strahlungsdruck als kosmisches Prinzip, Kosmologie und Kosmogonie. S. 317.

Die Grundlagen der Einsteinschen Gravitationstheorie (Selbstanzeige). S. 745.

Schwarzschild, K., Über das System der Fixsterne. S. 627.
 Früh, J.: Heim, Albert, Geologie der Schweiz.

S. 107. Galle, A.: Buchholz, Hugo, Angewandte Mathematik.

S. 280. Jones, E. Lester, Centennial Celebration of the United States Coast and Geodetic Survey

(Originalartikel). S. 123. Morse, Fr., und O. B. French, Determination of

the Difference in Longitude between each two of the Stations Washington, Cambridge, and Far Rockaway. S. 43.

Gerlach, W.: Marx, Erich, Handbuch der Radiologie. S. 673.

Gradmann, Robert: Sapper, Karl, Geologischer Bau und Landschaftsbild. S. 707.

Grammel, R.: Die hydrodynamischen Grundlagen des Fluges. S. 650.

Heinricher, E.: C. K. Schneiders Illustriertes Hand-

wörterbuch der Botanik. S. 706. Hertz, G.: Lorentz, H. A., The Theory of Electrons and its Applications to the Phenomen of Light and Radiant Heat. S. 88.

Hessenberg, Gerhard: Mehmke, Rudolf, Leitfaden

zum graphischen Rechnen. S. 648. Hopf, L.: Föppl, A., Vorlesungen über technische Mechanik. S. 383.

Jabs, Asmus: Conwentz, H., Moorschutzheft, Beiträge zur Naturdenkmalpflege. S. 44.

Jaspers, Karl: Bleuler, E., Lehrbuch der Psychiatrie. S. 302.

Koffka, K.: Aster, E. v., Einführung in die Psychologie. S. 224.

Marbe, K., Die Rechenkunst der Schimpansin

Basso im Frankfurter Zoologischen Garten nebst Bemerkungen zur Tierpsychologie und einem offenen Brief an Herrn Krall. S. 225.

Koppel, J.: Bavink, Einführung in die allgemeine S. 746. Chemie.

Gmelin-Krauts Handbuch der anorganischen Chemie. S. 89.

Lassar-Cohn, Die Chemie im täglichen Leben.

Kritzinger, H. H.: Cranz, C., Lehrbuch der Balli-stik. S. 649.

Kronenberg, M.: Thormeyer, Paul, Philosophisches Wörterbuch. S. 61.

Titius, Arthur, Naturwissenschaft und Ethik.

Krumbach, Thilo: Kammerer, Paul, Naturforscherreisen zu den Felseneilanden Dalmatiens. S. 319.

 Osburn, The care of Home Aquaria. S. 319.
 Küster, E.: Becher, Die fremddienliche Zweckmäßigkeit der Pflanzengallen und die Hypothese eines überindividuellen Seelischen. S. 567.

Foerster, Karl, Vom Blütengarten der Zukunft.

Lundegårdh, Henrik, Physiologische Studien über die Baumarchitektonik. S. 568.

Molisch, Hans, Pflanzenphysiologie als Theorie der Gärtnerei. S. 603.

Stoklasa, J., Das Brot der Zukunft. S. 423.
 Lautensach, Hans: Machatschek, Fr., Gletscherkunde. S. 649.

Steinmann, G., Die Eiszeit und der vorgeschichtliche Mensch. S. 708.

Werth, E., Das Eiszeitalter. S. 708.

Leche, Wilhelm: Adloff, P., Die Entwicklung des Zahnsystems der Säugetiere und des Menschen.

Levinsohn, G.: Ohm, Joh., Das Augenzittern der

Bergleute und Verwandtes. S. 301. Lichtwitz, L.: Haberlandt, G., Über Pflanzenkost in Krieg und Frieden. S. 29.

Lipschütz, A., Zur allgemeinen Physiologie des Hungers. S. 29.

Ludewig, P.: Linke, F., Die meteorologische Ausbildung des Fliegers. S. 281.

Meisenheimer, J.: Künkel, Karl, Zur Biologie der Lungenschnecken. S. 334.

Meißner, A.: Rein, Hans, Lehrbuch der drahtlosen Telegraphie. S. 367.

Moewes, F.: Engler, A., Das Pflanzenreich. S. 10. Engler, A., Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Hochgebirgsfloren. S. 237.

Heinricher, E., Der Kampf zwischen Mistel und Birnbaum. S. 236.

- Führer durch das Schaumuseum des Königl. Botanischen Museums in Berlin-Dahlem. S. 318.

Neger, F. W.: Hertwig, Oskar, Das Werden der Organismen. S. 9.

Pax, F.: Tschudi, Friedrich von, Biographien und Tierzeichnungen aus dem Tierleben der Alpenwelt. S. 603. Pinkus: F.: Schäffer, J., Albert Neisser. S. 462.

Pohl, R.: Müller-Pouillets Lehrbuch der Physik und Meteorologie. S. 280.

Ostwald, Wilhelm, Die Farbenfibel. S. 366. Pringsheim, E. G.: Fitting, Hans, Die Pflanze als lebender Organismus. S. 568.

Pilger, R., Die Meeresalgen. S. 424.

Pringsheim, H.: Glikin, W., Methodik der Stoffwechselanalyse S. 89.

Pütter, A.: Henning. Hans, Der Geruch. S. 303. Korschelt, E., Lebensdauer, Altern und Tod. S. 461.

Rocha-Lima, H. Da: Hartmann, M., und C. Schilling, Die pathogenen Protozoen und die durch sie zugleich eine Einverursachten Krankheiten. führung in die allgemeine Protozoenkunde.

Rohr, M. von: Krolls Stereoskopbilder zum Gebrauche für Schielende. S. 28. Trendelenburg, W.. Stereoskopische

messung an Röntgenaufnahmen. S. 732.

Zur Kenntnis älterer Ansichten über das beidäugige Sehen (Autoreferat). S. 42. Die Entwicklung der Brille. V. S. 202.

Rona, P.: Pregl, Fritz, Die quantitative organische Mikroanalyse. S. 336.

Sapper, K.: Krusch, P., Die nutzbaren Lagerstätten Belgiens, ihre geologische Position und wirtschaftliche Bedeutung. S. 239.

Tornquist, A., Grundzüge der allgemeinen Geo-logie für Studierende der Naturwissenschaften. der Geographie und der technischen Wissenschaften. S. 238.

Schaxel, J.: Naef, Adolf, Die individuelle Entwicklung organischer Formen als Urkunde ihrer Stammesgeschichte. S. 459.

Stammesgeschiete. S. 455.

Stempell, W., und A. Koch, Elemente der Tierphysiologie. S. 460.

Schmauß, A.: Exner, F. M.: Dynamische Meteorologie. S. 626.

Prochnow, Oskar, Fliegerwetterkunde. S. 281. Wegener, A., Wind- und Wasserhosen in Europa. S. 626.

Schulz, Bruno: Krauß. Joseph, Grundzüge der maritimen Meteorologie und Ozeanographie. S. 368.

Schulze, F. A.: Grimsehl. E., Lehrbuch der Physik. S. 88. Stitz, H.: Escherich, K., Die Ameise. S. 532.

Stolley, E.: Offermann, Heinrich, Das nordwestdeutsche Erdölvorkommen. S. 488.

Thomas, K.: Abderhalden, Emil, Die Grundlagen unserer Ernährung mit besonderer Berücksichtigung der Jetztzeit. S. 533.

Trier, Georg: Schröder, H., Die Hypothesen über die chemischen Vorgänge bei der Kohlensäurenssi-

milation und ihre Grundlagen. S. 734.

Tschermak, A. v.: Asher, L., Praktische Übungen in der Physiologie. S. 317. Ulbrich, E.: Kraepelin, Karl, Exkursionsflora für

Nord- und Mitteldeutschland. S. 698.
Weigand, B.: Schaffer, Franz X., Grundzüge der allgemeinen Geologie. S. 108.
Weihe, Carl: Beiträge zur Geschichte der Technik und Industrie. S. 522.

Wolff, H.: Karte und Kroki (Autoreferat). S. 883. Zache, Hans: Meyer, Hans, Die Barundi. S. 316. Zsigmondy, R.: Katz. J. R.: Die Gesetze der Quellung. S. 334.