

Julius Springer, Verlagsbuchhandlung, Berlin. Ferner:

	Fr.		Fr.	
	geb.	geb.	geb.	geb.
Laschinski, O., Die Selbstkostenberechnung im Fabrikbetriebe	3.85	—	—	3.25
Laudien, Prof. Dr.-Ing. Karl, Leitfaden der Mechanik für Maschinenbauer	5.40	—	5.75	—
— Ein neues Benutzungsstunden-Zählverfahren	2.30	—	—	—
Lauffer, Ing. A., Die wirtschaftliche Arbeitsweise in den Werkstätten der Maschinenfabriken	3.30	—	—	52.90
Lazarus, Prof. Dr. Julius, Krankenpflege	—	3.85	—	—
Leber, Dr.-Ing. Engelbert, Die Herstellung des Tempergusses und die Theorie des Glühfrischens	20.15	22.30	—	—
Leers, Dr. Otto, Gerichtsärztliche Untersuchungen	3.85	4.40	—	—
— Die forensische Blutuntersuchung	5.75	6.55	—	—
Lehmann, Dipl.-Ing. W., Energie und Entropie. Eine leicht verständliche Darstellung ihres Wesens	—	—	—	—
Lehnerdt, Dr. med. Friedrich, Zur Kenntnis der Narbenstrikturen und Narbenverschlüsse nach Intubation	1.80	—	—	—
Lenk, Dr. Robert, Röntgentherapeutisches Hilfsbuch für d. Spezialisten d. übrigen Fächer u. d. praktischen Ärzte	1.45	—	—	—
Lenz, Dr. Wilhelm, Oberstabsapotheker, Anleitung zu medizinisch-chemischen Untersuchungen für Apotheker	—	3.50	—	—
Leu, Generaloberarzt Dr., Leitfaden für die ärztliche Untersuchung	—	17.30	—	—
Lewandowsky, Dr. med. F., Die Tuberkulose der Haut	21.10	24.20	—	—
— Prof. Dr. M., Die Hysterie	5.75	—	—	—
— Die Kriegsschäden des Nervensystems und ihre Folgeerscheinungen	3.60	—	—	—
Lewin, Die Gifte in der Weltgeschichte	20.20	24.50	—	—
— Die Kohlenoxydvergiftung	21.60	—	—	—
Ley, Dr. Hermann, Die neuzeitliche Seidenfärberei	5.05	—	—	—
von der Leyen, Dr. A., Die Eisenbahnpolitik des Fürsten Bismarck	5.75	6.70	—	—
— Die Finanz- und Verkehrspolitik der nordamerikanischen Eisenbahnen	4.80	—	—	—
Lich, Otto, Vorrichtungen im Maschinenbau	—	21.60	—	—
Lichtwitz, Prof. Dr. L., Über die Bildung der Harn- und Gallensteine	3.45	—	—	—
Liebermeister, Dr. G., Tuberkulose, ihre verschiedenen Erscheinungsformen und Stadien sowie ihre Bekämpfung	17.30	—	—	—
Lilje, Dr.-Ing. Friedr., Hochofen-Begichtungsanlagen unter besonderer Berücksichtigung ihrer Wirtschaftlichkeit	—	21.10	—	—
Lilienthal, J., Fabrikorganisation, Fabrikbuchführung u. Selbstkostenberechnung der Firma Ludwig Loewe & Co., A.-G., Berlin	—	15.85	—	—
Lipowski, Dr. J., Anleitung zur Beurteilung und Bewertung der wichtigsten neueren Arzneimittel	2.70	—	—	—
— Leitfaden der Therapie der inneren Krankheiten	—	3.90	—	—
von Lippmann, Prof. Dr. Edmund O., Zeittafeln zur Geschichte der organischen Chemie	3.25	—	—	—
— Entstehung und Ausbreitung der Alchemie	25.90	34.55	—	—
Lipschitz, M., prakt. Zahnarzt, Diagnostik und Therapie der Pulpakrankheiten	13.70	16.20	—	—
Loeb, Jacques, Professor der Physiologie, Die chemische Entwicklungserregung des tierischen Eies	8.65	9.60	—	—
— Über das Wesen der formativen Reizung	1.	—	—	—
Löffler, Prof. St., u. Prof. A. Riedler, Ölmaschinen. Wissenschaftliche u. prakt. Grundlagen für Bau u. Betrieb der Verbrennungsmaschinen	—	15.35	—	—
Love, Prof. A. E. H., Theoretische Mechanik	17.30	19.45	—	—
Lucas, Dr. August, Geh. Med.-Rat, Die chronische progressive Schwerhörigkeit	17.30	—	—	—
Ludin, Dr. Aug. Adolf, Die Wasserkräfte	—	72.—	—	—
— Wasserkräfte. I/II. In Ganzleinen	—	72.—	—	—
— u. Dr. Ing. W. G. Waffenschmidt, Über Wertberechnung von Wasserkraften	—	45.—	—	—
Ludwig, Prof. Dr. W., Lehrbuch der darstellenden Geometrie. Erster Teil	5.80	—	—	—
Luftfahrt und Wissenschaft.				
1. Heft: Luftfahrtrecht. Von Geh. Justizrat Dr. jur. Josef Kohler	1.15	—	—	—
2. „ Experimentelle Untersuchungen aus dem Grenzgebiet zwischen drahtloser Telegraphie und Luftelektrizität. Von Privatdozent Dr. M. Dieckmann	2.90	—	—	—
3. „ Zur Physiologie u. Hygiene der Luftfahrt. Von Geh. Reg.-Rat Prof. Dr. med. N. Zuntz	1.90	—	—	—
4. „ Stoffdehnung und Formänderung der Hülle von Prall-Luftschiffen. Von Dr.-Ing. Rudolf Haas u. Privatdozent Dipl.-Schiffbauing. Alexander Dietzius	5.75	—	—	—
5. „ Die Erforschung des tropischen Luftozeans in Niederländisch-Ostindien. Von Dr. W. van Bemmelen	2.30	—	—	—
6. „ Versuche an Doppeldeckern zur Bestimmung ihrer Eigengeschwindigkeit u. Flugwinkel. Von Dr.-Ing. Wilhelm Hoff	3.85	—	—	—
7. „ Tafeln zur astronomischen Ortsbestimmung. Von Dr. A. Kohlschütter	—	7.70	—	—
Luithlen, Prof. Dr. Friedrich, Vorlesungen über Pharmakologie der Haut. 1921	—	—	—	3.25
Lüling, E., Mathematische Tafeln für Markscheider und Bergingenieure	—	—	5.75	—
Lunge-Berl, Chemisch-technische Untersuchungsmethoden. In 4 Bänden. Erster Band	—	—	—	52.90
— Taschenbuch für die anorganisch-chemische Großindustrie	—	—	—	11.50
Mapp, Dr.-Ing. Julius, Die Steuerungen der Verbrennungskraftmaschinen	—	—	—	15.35
Magnus, Prof. R., Einfaches pharmakologisches Praktikum für Mediziner	2.55	—	—	—
Magnus-Alsleben, Prof. Dr. E., Vorlesungen über klinische Propädeutik	—	—	—	6.85
Marcus, Dr.-Ing. H., Studien über mehrfach gestützte Rahmen- und Bogenträger	3.85	—	—	—
— Studien über strebenlose Raumbauwerke und verwandte Gebilde	—	—	5.40	—
— Die Einflußlinien mehrfach gestützter Rahmenträger	—	—	1.15	—
Martienssen, Dr. Oscar, Die Gesetze des Wasser- und Luftwiderstandes und ihre Anwendung in der Flugtechnik	5.20	5.75	—	—
Martius, Prof. Dr. Friedrich, Geh. Med.-Rat, Konstitution und Vererbung in ihren Beziehungen zur Pathologie	11.55	—	—	—
Maschinenwesen, Das, der Preuß.-hessischen Staatseisenbahnen. Von Baurat C. Guillery.				
1. Heft: Neuere Wasserversorgungsanlagen	9.60	—	—	—
2. „ Neuere Kraftwerke	7.70	—	—	—
Massot, Prof. Dr. Wilh., Anleitung zur qualitativen Appretur und Schlichte-Analyse	5.80	6.75	—	—
Matschoß, Conrad, Werner Siemens. Ein kurzgefaßtes Lebensbild	—	—	—	2.90
Matti, Dr. med. Hermann, Die Knochenbrüche und ihre Behandlung. I. Band	24.—	28.50	—	—
Mayer, Prof. Dr. Fritz, Chemie der organischen Farbstoffe	12.45	13.50	—	—
— Prof. Dr. P., Einführung in die Mikroskopie	—	4.60	—	—
— Karl, Die Farbenmischungslehre und ihre praktische Anwendung	3.85	—	—	—
— Dr.-Ing. Max, Die Wirtschaftlichkeit als Konstruktionsprinzip im Eisenbetonbau	5.20	—	—	—
— Dr.-Ing. Rudolf, Die Knickfestigkeit	21.60	23.40	—	—
Meirowsky, Dr. med. G., Studien über die Fortpflanzung von Bakterien, Spirillen und Spirochäten	11.50	—	—	—
— u. San.-Rat Dr. L. Leven, Tierzeichnung, Menschenscheckung und Systematisation der Muttermäler	7.20	—	—	—
Merk, Prof. Dr. Ludwig, Die Hauterscheinungen der Pellagra	15.30	17.30	—	—
Mertens, Dr., Dreißig Jahre russischer Eisenbahnpolitik 1882—1911 und deren wirtschaftliche Rückwirkung	11.50	—	—	—
Merzbacher, Privatdozent Dr. L., Eine eigenartige familiär hereditäre Erkrankungsform	4.60	—	—	—
von Mettenheimer, H., F. Götzky u. F. Weihe, Klinische Beobachtungen und Erfahrungen aus der Kinderklinik (Anniestiftung) in Frankfurt a. M.	3.85	—	—	—
Meyenberg, Dipl.-Ing. Fr., Einführung in die Organisation von Maschinenfabriken unter besonderer Berücksichtigung der Selbstkostenberechnung	—	—	—	7.20
Meyer, Prof. Dr. techn. O., Geschichte des Elektroisens mit besonderer Berücksichtigung der zu seiner Erzeugung bestimmten elektrischen Öfen	6.70	—	—	—
— Th., Arzneipflanzenkultur und Kräuterhandel	—	7.20	—	—
— Prof. Ing. Karl, Die Technologie des Maschinentechnikers	—	10.10	—	—
— Dr.-Ing. F. W., Die Berechnung elektrischer Anlagen auf wirtschaftlichen Grundlagen	6.70	7.70	—	—
— Prof. P., Beiträge zur Geschichte des Dieselmotors.	1.90	—	—	—
— Prof. Dipl.-Ing. H., Leitfaden der Werkzeugmaschinenkunde	5.15	—	—	—
Meyer-Rüegg, Prof. Dr. med. Hans, Kompendium der Frauenkrankheiten	5.05	—	—	—
Mez, C., Mikroskopische Untersuchungen	4.80	5.75	—	—
Michaelis, Prof. Dr. Leonor, Praktikum der physikalischen Chemie, insbesondere der Kolloidchemie	4.70	—	—	—
Michalke, Dr. C., Herstellen und Instandhalten elektrischer Licht- und Kraftanlagen	1.75	—	—	—
Middendorf, Dir. F. L., Bemastung und Takelung der Schiffe	—	43.20	—	—
Mintrop, Dr. L., Einführung in die Markscheidkunde mit besonderer Berücksichtigung des Steinkohlenbergbaues	—	15.10	—	—
Möller, Dauerwaldwirtschaft	2.15	—	—	—
Mollier, Prof. Dr. R., Neue Tabellen und Diagramme für Wasserdampf	2.15	—	—	—
Möller, Dipl.-Ing. Hans, Der theoretische Wärmeverbrauch einer Rohzuckerfabrik für Verdampfen, Erwärmen, Verkochen und Krafterzeugung	4.80	—	—	—