

Geschenkwerke für Weihnachten

2 Probeexemplare bar mit 40 %

liefern ich, wenn bis 10. Dezember auf beiliegendem Zettel bestellt wird.

Altchinesische Bronzen. Von Dr. E. A. Voretzsch. 359 Seiten mit 169 Abbildungen und einer Landkarte. 1924. Geb. Reichsmark 75.—; in Ganzleder Reichsmark 120.—

Technisches Denken und Schaffen. Eine gemeinverständliche Einführung in die Technik. Von Georg von Hanffstengel, Professor, Dipl.-Ing. Dritte, durchgesehene Auflage. 224 Seiten mit 153 Textabbildungen. 1922. Gebunden Reichsmark 4.—

Lebendige Kräfte. Sieben Vorträge aus dem Gebiete der Technik. Von Max Eyth. Vierte Auflage. 270 Seiten mit in den Text gedruckten Abbildungen. 1924. Gebunden Reichsmark 4.80

Arbeiter unter Tarnkappen. Ein Buch von Werkleuten und ihrem Schaffen. Von Julius Lerche. Zweite Auflage. 147 Seiten. 1924. Geb. Reichsmark 3.—

Geschichte der Eisendrahtindustrie. Von O. H. Döhner. Mit 51 Abbildungen. 113 Seiten. 1925. Gebunden Reichsmark 12.—

Die Feile u. ihre Entwicklungsgeschichte. Von Otto Dick, Ingenieur und Mitinhaber der Firma Friedr. Dick, G. m. b. H., Eßlingen a. N. Mit 278 Textabbildungen. 255 Seiten. 1925. Gebunden Reichsmark 18.—

Lebenserinnerungen eines Ingenieurs. Gesammelte Beiträge zu „Power“ und „American Maschinist.“ Von Charles T. Porter, Ehrenmitglied des Amerikanischen Maschineningenieur-Vereins, Verfasser der „Abhandlung über den Dampfmaschinen-Indikator von Richards und über die Entstehung und Verwendung der Kraft in der Dampfmaschine“, 1874; „Technik und Ethik“, 1885. Übersetzt von Dipl.-Ing. F. und Frau E. zur Nedden. 349 Seiten. 1911. Gebunden Reichsmark 10.—

Lebenserinnerungen. Von Werner von Siemens. Zwölfte Auflage. 225 Seiten mit 6 Tafeln. 1922. Gebunden Reichsmark 3.—

Werner Siemens. Ein kurzgefaßtes Lebensbild nebst einer Auswahl seiner Briefe. Aus Anlaß der 100. Wiederkehr seines Geburtstages herausgegeben von Conrad Matschoss. 2 Bände. 988 Seiten mit 6 Bildnissen und der Nachbildung eines Briefes. 1916. Manuldruck. 1925. Gebunden Reichsmark 36.—

Georg von Siemens. Ein Lebensbild aus Deutschlands großer Zeit. Von Karl Helfferich. In drei Bänden. Erster Band. Zweite Auflage. 344 Seiten mit 2 Tafeln. 1923. Reichsmark 10.—; gebunden Reichsmark 11.50. Zweiter Band. Zweite Auflage. 296 Seiten. 1923. Reichsmark 8.80; gebunden Reichsmark 10.—. Dritter Band. 411 Seiten. 1923. Reichsmark 12.50. Gebunden Reichsmark 14.—

Franz Reuleaux und seine Kinematik. Von Dipl.-Ing. Carl Welhe, Frankfurt a. M. Mit dem Aufsatz „Kultur und Technik“ von Franz Reuleaux. Mit 4 Abbildungen. 1925. Gebunden Reichsmark 3.—

Friedrich Engels. Eine Biographie von Gustav Mayer. Erster Band: Friedrich Engels in seiner Frühzeit. 1820—1851. 440 Seiten mit einem Bildnis. 1920. Reichsmark 12.—; gebunden Reichsmark 15.—

Ergänzungsband zum ersten Band: Friedrich Engels. Schriften der Frühzeit. Aufsätze, Korrespondenzen, Briefe, Dichtungen aus den Jahren 1838 bis 1844 nebst einigen Karikaturen und einem unbekanntem Jugendbildnis des Verfassers. 331 Seiten. 1920. Reichsmark 9.—; gebunden Reichsmark 12.—

Die Reklame des Maschinenbaues. Von Georg von Hanffstengel, a. o. Professor an der Technischen Hochschule Charlottenburg. 150 Seiten mit zahlreichen, zum Teil farbigen Abbildungen. 1923. Gebunden Reichsmark 8.—

Die rationelle Haushaltführung. Betriebswissenschaftliche Studien. Autorisierte Übersetzung von „The new Housekeeping, Efficiency Studies in Home Management“ by Christine Frederick. Von Irene Witte. Mit einem Geleitwort von Adele Schreiber. Zweite, vermehrte und durchgesehene Auflage. 140 Seiten mit 6 Tafeln. 1922. Gebunden Reichsmark 3.60

Die Entwicklung der chemischen Technik bis zu den Anfängen der Großindustrie. Ein technologisch-historischer Versuch. Von Dr. phil. Gustav Fester, a. o. Professor an der Universität Frankfurt a. M. 232 Seiten. 1923. Reichsmark 7.50; gebunden Reichsmark 9.—

Darmstaedter's Handbuch zur Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik. In chronologischer Darstellung. Zweite, umgearbeitete und vermehrte Auflage. Unter Mitwirkung von Prof. Dr. R. du Bois-Reymond u. Oberst z. D. C. Schäfer. Herausgegeben von Professor Dr. L. Darmstaedter. 1274 Seiten. 1908. Gebunden Reichsmark 16.—

Beiträge zur Geschichte der Naturwissenschaften und der Technik. Von Prof. Dr. Edmund O. von Lippmann, Dr.-Ing. e. h. der Technischen Hochschule zu Dresden, Direktor der „Zucker Raffinerie Halle“ in Halle a. S. 322 Seiten mit 2 Abbildungen im Text. 1923. Reichsmark 8.—; gebunden Reichsmark 9.50

Außerdem bringe ich meine umfangreiche

Radio-Literatur empfehlend in Erinnerung, über die ich Prospekte zu verlangen bitte.

BERLIN W 9 1. Dezember 1925

JULIUS SPRINGER