Nach den eingegangenen Bestellungen wurden versandt:

Fabrikorganisation, Fabrikbuchführung und Selbstkostenberechnung der Firma Ludw. Loewe & Co., Actiengesellschaft, Berlin. Mit Genehmigung der Direktion zusammengestellt und erläutert von J. Lillenthal. Mit einem Vorwort von Dr.-Ing. G. Schlesinger, Professor an der Technischen Hochschule Berlin. Zweite, durchgesehene und vermehrte Auflage. In Leinwand gebunden Preis . 10 .-

Der Verfasser hat die neue Auflage dieses Buches, das bei seinem ersten Erscheinen von der gesamten Industrie begeistert aufgenommen wurde und eine ungewöhnliche Verbreitung erfahren hat, gründlich durchgearbeitet und allen inzwischen bei der Firma Ludw. Loewe & Co. eingeführten Verbesserungen des Betriebes entsprechend erganzt. Interessenten sind in der Industrie allerorts zu finden.

Die Betriebsleitung, insbesondere der Werkstätten. Von Fred. W. Taylor, Philadelphia. Autorisierte deutsche Ausgabe der Schrift: "Shop management". Von A. Wallichs, Professor an der Technischen Hochschule in Aachen. Dritte, vermehrte Auflage. Mit 26 Figuren und 2 Zahlentafeln.

In Leinwand gebunden Preis # 6 .-

Taylors "Betriebsleitung" hat in allen Kulturländern einen ungewöhnlichen Erfolg erzielt, weil seine Methoden für jeden Fabrikbetrieb - gleichgültig, um welchen Industriezweig es sich handelt - anwendbar sind.

Taylors "Betriebsleitung" gibt die Anleitung zur praktischen Verwirklichung der in seinem andern Buche "Grundsätze der wissenschaftlichen Betriebsführung" entwickelten Theorien und ist daher gerade für den in der Praxis Stehenden, für jeden Betriebsleiter der beste Ratgeber.

Die nach kaum einem Jahr notwendig yewordene dritte Auflage ist durch ein neues Kapitel über Löhnungsmethoden erweitert worden. Auch wurde der Abschnitt über die Fortschritte des Taylorsystems in Deutschland und den Vereinigten Staaten wesent-

Ich bitte um besondere Verwendung für die neue Auflage des leicht verkäuflichen Buches.

Grundlagen zur Berechnung von Steifrahmen mit besonderer Rücksicht auf Eisenbeton. Von Dr.-Ing. Richard Rossin. Mit 54 Textfiguren.

Preis # 3.60

Studien über strebenlose Raumfachwerke und verwandte Gebilde. Von Dr.-Ing. Henri Marcus. Mit 48 Textabbildungen.

Interessenten sowohl für das Rossin'sche wie für das Marcus'sche Buch sind: Bauingenieure, Betoningenieure, Brückenbauer usw

Entwerfen und Berechnen der Dampfturbinen mit besonderer Berücksichtigung der Überdruckturbine einschliess-

lich der Berechnung von Oberflächenkondensatoren und Schiffsschrauben. Von John Morrow, M.Se., D. Eng., Lecturer in Engineering, Armstrong College, Newcastle-on-Tyne. Autorisierte deutsche Ausgabe von Dipl.-Ing. Carl Kisker. Mit 187 Textfiguren und 3 Tafeln. In Leinwand gebunden Preis 14.—

Das Morrowsche Buch hat in England wegen seines praktischen, für den Konstrukteur und Studierenden gleich wertvollen Inhalts schnelle Verbreitung gefunden. Das Werk wurde den deutschen Verhältnissen entsprechend überarbeitet und wird von Studierenden und Praktikern gern gekauft werden.

Die Technologie des Maschinentechnikers. Von Professor Ingenieur Karl Meyer, Oberlehrer an den Kgl. Vereinigten Maschinenbauschulen zu Cöln. Dritte, verbesserte Auflage. Mit 405 Textfiguren.

In Leinwand gebunden Preis M 8.-

Die Meyersche Technologie, die nach wenigen Jahren bereits in 3. Auflage vorliegt, wird an zahlreichen Maschinenbauschulen und Techniken als Unterrichtsmittel benutzt. Ich empfehle, sie den Direktionen der Schulen, die das Buch bisher noch nicht verwenden, unter ausdrücklichem Hinweis hierauf vorzulegen.

Ihre Herstellung und Bedeutung unter Berücksichtigung der zwischen Die medikamentösen Seifen. Medikament und Seifengrundlage möglichen chemischen Wechselbeziehungen. Ein Handbuch für Chemiker, Seifenfabrikanten, Pharmazeuten und Arzte. Von Dr. Walther Schrauth. Preis # 6.-; in Leinwand gebunden # 6.60

Der Interessentenkreis ergibt sich aus dem Untertitel. Ich bitte um reichliche Versendung zur Ansicht.

Ihr Aufbau und ihre Verwendung. Von Dipl.-Ing. P. Stephan, Regierungs-Die Drahtseilbahnen. Baumeister. Zweite, umgearbeitete Auflage. Mit 286 Textfiguren.

In Leinwand gebunden Preis 16 9 .-

Interessenten sind in allen Kreisen, die als Konstrukteure oder Industrielle mit der Förderung von Massengütern zu tun haben, zu finden. Die neue Auflage ist vollständig umgearbeitet und den Fortschritten der letzten Jahre entsprechend erganzt.

Ihren weiteren Bedarf bitte ich zu verlangen!

Berlin, Ende Februar 1914.

Julius Springer.