

Moritz Schauenburg
Verlagsbuchhandlung
in Lahr i. B.

La hr i. B., 6. Juli 1901. ❖

P. P.

Diejenigen geehrten Sortimentsfirmen, die zum Schulwechsel im Spätjahr eine grössere Anzahl Schüler- oder Schülerinnenkalender gebrauchen, er-
suche ich hiermit höflichst dringend, sich **rechtzeitig**, d. h. **jetzt schon** mit
mir in Verbindung zu setzen, damit **pünktliche** Lieferung zu gewünschtem Zeit-
punkt erfolgen kann. Eine **frühzeitige** Bestellung wird um so nötiger, als
erfreulicherweise immer mehr Sortimentsfirmen einsehen, dass der **Bezug meiner**
Schülerkalender in jeder Beziehung die grössten Vorteile bringt, insofern
wird der Arbeitsandrang kurz vor Schulbeginn ungeheuer gesteigert.

Rechtzeitige Lieferung ist also nur bei rechtzeitiger Bestellung möglich!

Meine Schülerkalender kosten in der bekannten eleganten neuen Ausstattung (feste, abwaschbare
Einbanddecke) nur **60 Pf. ord.** — **40 Pf. no.** (Partien entsprechend billiger!) **übertreffen** also bei gleichem,
mitunter stärkerem Inhalte ähnliche Ausgaben bei weitem. **Eigener Deckentitel** und **Firmaaufdruck**
werden **gratis** angefertigt. — Die dem Buchtitel gegenüberstehende **Vorsatzseite** stelle ich der bestellenden Firma
zur **Geschäftsempfehlung** zur Verfügung und setze hierfür nur **Selbstkosten** an. — **Unaufgefordert** wurde mir mit-
geteilt, dass dem Sortiment bei Vertrieb **meiner** Schülerkalender und unter Benutzung dessen, was ich biete, —
wie oben gesagt — „in jeder Beziehung die grössten Vorteile“ entstanden.

Ich empfehle daher jedem Sortimenter, der am Schulbüchergeschäft beteiligt ist, meine Ausgabe bestens und
stelle, so lange der Vorrat reicht, 1 **Gratisprobeexemplar** des letzten Jahrg. mit **Offerte** gerne zu Diensten.

Hochachtend

Moritz Schauenburg. ❖

Baumgärtner's Buchhandlung in Leipzig.

Ⓩ

Gegen Mitte dieses Monats gelangt zur Ausgabe:

Die
Graphische Statik der Bauconstructionen

VON

Heinrich F. B. Müller-Breslau

Geh. Regierungsrath und Professor an der Kgl. Technischen Hochschule Berlin, ord. Mitglied der Kgl. Akademie des Bauwesens
und der Kgl. Akademie der Wissenschaften.

Band I.

Zusammensetzung und Zerlegung der Kräfte in der Ebene. Trägheitsmomente und Centrifugalmomente
ebener Querschnitte. Spannungen in geraden Stäben. Theorie der statisch bestimmten Träger mit
Ausschluss der Untersuchung der Formänderungen.

Dritte, wesentlich vermehrte Auflage.

Mit 541 Textabbildungen und 7 lithograph. Tafeln.

Broschiert 18 *M.*, in Halbfranz geb. 20 *M.*

Die Zahl der Textbogen ist bei dieser Neubearbeitung von 28 auf 35¹/₂ gestiegen, die Zahl der Abbildungen von 422 auf 541.

Wir bitten um baldgef. Aufgabe Ihrer à cond.-Bestellungen, sowie um möglichst beschleunigte Wiederholung der schon
bisher zahlreich eingegangenen Barbestellungen, damit unbeanstandete Einlösung erfolgt.

Die neue (dritte) Auflage von Band II, Abteilung 1 folgt nunmehr bald nach Michaelis nach.