

Soeben erichien:

## Kurzgefaßtes Lehrbuch der

# Mathematik für Ingenieure

#### Dr. techn. Julius Mandl,

t. u. t. Oberftleutnant bes Genieftabes.

Mit 147 Figuren, 346 Beifpielen und einem Diagramm. ==== Preis N 9.50 ord., N 7.10 netto.

Das vorliegende Wert umfaßt die für das Studium der Ingenieurmiffenschaften erforderlichen Lehren aus der höheren Mathematit nebft einigen einleitenden Ubichnitten aus der Elementarmathematit. Die darin vorgetragenen Theorien find mit miffenschaftlicher Strenge behandelt, um für bas Eindringen in die ichwierigeren Rapitel der reinen Mathematit eine Grundlage ju bilden, jedoch mit genauer Ginhaltung jener Grenzen, die den Bedürfniffen der technischen Pragis entspricht. Die glüdliche Auswahl und originelle Behandlungsweise des Stoffes laffen bas Buch für das Selbftftudium besonders geeignet erscheinen. Gingeftreute hiftorifche ober fritifche Bemerfungen tragen bagu bei, ben Stoff zu beleben. Den Beifpielen ift ein befonderes Augenmert gewidmet und viele von ihnen find auf verschiedene Urten geloft.

Das Buch wird vorwiegend die Bedürfniffe folgender Kreife befriedigen: 1. Abfolventen einer technischen Mittelfcule, die fich durch Gelbstftudium die für ihre miffenschaftliche Fortbildung erforderlichen Renntniffe aus der höheren Mathematit erwerben wollen; 2. jene in der Pragis ftebenden Ingenieure, die zwar eine technische Hochschule absolviert haben, jedoch nach einer mehr ober weniger langen Paufe eine Auffrischung ihrer mathematischen Kenntniffe beabsichtigen, um die wiffenschaftlichen Fortschritte verfolgen und fich felbständigen Arbeiten widmen zu fonnen; 3. jene ausübenden Technifer, Die ein mathematisches Nachschlagebuch benötigen, ausführlicher als eine bloge Formelfammlung, in ber Stoffmahl ihren Bedürfniffen forgfältig angepaßt, überfichtlich angeordnet und für eine rasche Orientierung geeignet.

Das Werk bildet den offiziellen Ternbehelf für die Aufnahmeprüfung aus höherer Mathematik, die jene technisch gebildeten Offiziere abzulegen haben, die eine höhere Ausbildung an den k. u. k. Militär-Fortbildungsanstalten anstreben.

Bir bitten zu verlangen.

28ien, im Mai 1906.

Lehmann & Wentel, Buch- und Kunfthandlung (Paul Arebs).

#### VEREINIGTE KUNSTANSTALTEN, A.-G.

vormals JOS, ALBERT, Erfinder des Lichtdrucks

MÜNCHEN

Soeben gelangte zur Ausgabe:

### ALPINE MAJESTATEN

# AUSGABE

#### BAND II.

M. 10.- ord., M. 7.- bar.

A cond. nur bei gleichzeitiger Barbestellung.

München, 10. Mai 1906.

Vereinigte Kunstanstalten, A.-G.



Verlag von Gustav Fischer in Iena.





Soeben erschien: 3



## Die Wertzuwachssteuer.

Zur Pragis und Theorie.

#### Robert Brunhuber.

Breis: 2 M ord, 1 M 50 & no.

Bei ber großen Bichtigfeit und immer fteigenden praftifchen Bedeutung ber Bertzumachsfteuer dürfte die vorliegende Schrift des befannten Berfaffers, bie jum erften Dale bie Frage ber Bertzumachsfteuer im gangen Umfang miffenschaftlich und boch für ein größeres Bublitum behandelt, in allen politisch und wirtschaftlich intereffierten Rreisen mit Freuden begrüßt werden. Rommunals verwaltungen, Gemeindebeamte, Borfteber von Sausbefigervereinen und anderen tommunalen Berbanden, Bolititer, Rationalotonomen 2c. find Intereffenten für bie Schrift. Ich ftelle biefelbe à cond. gur Berfligung und bitte Gie, Ihren Bedarf auf dem beiliegenden Berlangzettel gef. verlangen zu wollen.

Jena, 16. Mai 1906.

Guftav Fischer Berlag.