

Verlag von **ALBERT RAUSTEIN** (vorm. Meyer & Zellers Verlag) in **ZÜRICH**

Ⓜ Für nachstehend aufgeführte, demnächst erscheinende, leicht absatzfähige Novitäten erbitte ich mir die Verwendung der Herren Sortimenten.

## Die Dampfturbinen. <sup>Von</sup> Professor Dr. F. Niethammer.

Mit ca. 150 Abbildungen.

Preis 5 *fl.* 40 *sch.*, Leinen gebunden 6 *fl.*

## Die elektrischen Bahnsysteme der Gegenwart.

Von Professor Dr. F. Niethammer.

Mit ca. 130 Abbildungen.

Preis 5 *fl.* 40 *sch.*, Leinen gebunden 6 *fl.*

Der Name des hochgeschätzten und in der ganzen Welt bekannten Autors, **Professor Dr. Niethammer in Brunn**, bietet Gewähr dafür, dass die beiden Bücher vorzüglich orientierende Überblicke über alle bisher in der **gesamten technischen Welt bekannten Systeme** der Dampfturbinen beziehungsweise der elektrischen Traktion bringen, und beide Novitäten **sowohl für den in der Praxis stehenden Techniker, wie zu Lehr- und Lernzwecken** sehr willkommen sein werden. Der Wert der Bücher wird noch insbesondere durch die **zahlreichen vorzüglich ausgeführten Konstruktionszeichnungen** erhöht, wodurch allein schon ein bedeutender Absatz gesichert wird.

## Die Fabrikation von Starkstromkabeln.

Von Joseph Schmidt, Betriebsassistent.

Mit ca. 80 Abbildungen.

Preis 4 *fl.*, Leinen gebunden 4 *fl.* 60 *sch.*

Über die Fabrikation von Starkstromkabeln, diesem Bindeglied zwischen Stromerzeugungs- und Stromverbrauchsstellen, existiert fast keine Literatur. Vor kurzem erschien von **demselben Autor** in meinem Verlage ein Buch über **Konstruktion und Berechnung von Starkstromkabeln**, welches guten Absatz hat. Das neu erscheinende Buch behandelt die **Fabrikation von Starkstromkabeln** und wird in den elektrotechnischen Kreisen nicht minder Beifall finden.

## Die elektromagnetische Wellentelegraphie.

Von Theodor Kittl, Obergeringieur.

Mit 165 Abbildungen.

Preis 5 *fl.* 40 *sch.*, Leinen gebunden 6 *fl.*

In der immer mehr anwachsenden Literatur über **drahtlose Telegraphie** wird vorliegendes Buch eine hervorragende Stelle erhalten. Es behandelt die Grundlehren und sämtliche Systeme, alle bisherigen Erfindungen und Erfahrungen in ausführlicher, klarer Darstellung, unterstützt durch ein reiches Material, besonders auch an Abbildungen.

Die angezeigten vier Novitäten bilden zugleich die Hefte 8–11 der von der technischen Welt und Presse vorzüglich aufgenommenen:

### Technischen Abhandlungen aus Wissenschaft und Praxis.

Sie sind sehr schön ausgestattet und reich mit konstruktiven Abbildungen versehen. In den bezüglichen fachwissenschaftlichen Kreisen werden diese Bücher sicher guten Absatz finden.

==== **Rabatt 25% und 13/12 auch gemischt.** =====

Ich sende **nur auf Verlangen** und bitte zu bestellen.

Hochachtungsvoll

Zürich, Januar 1905.

**Albert Raustein**  
vorm. Meyer & Zellers Verlag.