



Polytechnischer Verlag **M** H. Hittenkofer  
Strelitz-Alt G.m.b.H.  
MECKLENBURG

## T. H. Aspestrand

# Der Dynamobau

48 Konstruktionstafeln von Gleichstrom-  
Maschinen, Transformatoren, Wechsel-  
strom-Maschinen, Asynchron-Motoren  
und Umformern

Format 31:23 cm

Preis M. 6.— ord.

**Soeben gelangte das III.-VI. Tausend zur Ausgabe**

(Z)

### Aus Briefen von Autoritäten:

Ingenieur I. L. La Cour, der Mitarbeiter von Professor Arnold-Karlsruhe, schrieb an den Autor u. a.: „Ihre Konstruktionstafeln haben mir sehr gefallen, besonders weil sie eine Menge interessanter Details aus der amerikanischen Praxis bringen. Ich glaube sicher, dass sie für die meisten Studierenden ein gutes Hilfsmittel im Konstruktionsaal sein werden.“

Der Oberingenieur der Deutschen Elektrizitäts-Werke Garbe, Lahmeyer & Co. in Aachen, Herr Dipl.-Ing. Haga, gibt am Schluss seines Briefes folgendes Urteil: „Die Tafeln über Transformatoren und besonders über Wechsel- und Drehstromgeneratoren, Motorgeneratoren sowie Umformer sind ausgezeichnet, und es hat den Anschein, dass der Verfasser auch auf diesen Gebieten die grössten Erfahrungen besitzt.“

**T. H. Aspestrand ist einer der leitenden Ingenieure** der norwegischen elektrischen Staatsbahnen, und seine Konstruktionstafeln aus der Praxis haben sich in dem einen Jahre ihres Bestehens bereits glänzend eingeführt.

### Wirklich unentbehrlich

sind die Tafeln für die Studierenden der Elektrotechnik an Hoch- und Mittelschulen, sowie für Konstrukteure

Ich bitte um Ihre tätige Verwendung!