



DEUTSCHE VERLAGS-ANSTALT  
BERLIN STUTTGART LEIPZIG



Ⓩ

Nur hier angezeigt!

## Ein Standard-Werk der Technik

ist das demnächst in unserem Verlag erscheinende, für Kinematik grundlegende Werk

# Maschinenge triebe

Von

**W. Hartmann**

Professor an der K. Techn. Hochschule in Charlottenburg

Geheftet M. 18.— ord., M. 12.60 netto, M. 11.70 bar; in Leinwand geb. M. 20.— ord., M. 14.10 netto, M. 13.20 bar.  
Freiexemplare 11/10. Einbände, auch der Freiexemplare, M. 1.50 netto.

**M**an hat sich in den Kreisen der Nichts-als-Ingenieure daran gewöhnt, in der Kinematik ein Grenzgebiet zwischen Geometrie und Mechanik zu sehen, das keine besondere Aufmerksamkeit verdient. Sehr mit Unrecht. Dafür ist das Hartmann'sche Lehrbuch ein einziger gross durchgeführter Beweis. Die Untersuchungsmethoden, deren sich der Verfasser bedient und die zum grössten Teil von ihm selbst in mehr als 30jähriger Forschertätigkeit aufgefunden wurden, sind so erstaunlich einfach, und ihre Anwendbarkeit auf die verschiedensten Probleme der technischen Mechanik so vielseitig, dass das Studium der Kinematik in Zukunft einfach nicht mehr beiseite geschoben werden kann. Und dabei ist trotz aller wissenschaftlichen Strenge der Beweisführung die Darstellung so anschaulich, die Sprache so flüssig und lebendig, nirgends lehrhaft-trocken, überall auf die praktische Anwendbarkeit in der Praxis hinweisend, dass es eine Freude ist, sich mit dem Buch näher zu beschäftigen. Besondere Anerkennung verdienen noch die geradezu musterhaft schönen Text-Figuren, die das Vorgetragene verdeutlichen.

Für dieses Werk kommen

alle Bibliotheken, Maschinen-Fabriken und technische Bureaus als Interessenten in Betracht. Vor allem sind auch die Studierenden der Technischen Hochschulen auf dieses Buch hinzuweisen, denen es bald ein unentbehrliches Hilfsmittel für Übungen und Examen werden wird.