

Wie seinerzeit die
Einsteinsche Relativitätstheorie
Aufsehen erregte in der Wissenschaft, so wird nach Urteilen
berühmter Gelehrter
Die kosmische Dynamik
und deren Ergänzung

Die Atom- und Molekülwirbelfelder
der wichtigsten Grundstoffe und ihre quantenmässige Berechnung
von
Dr.-Ing. A. Nenning

eine Umwälzung der bisherigen Anschauungen herbeiführen.

Beide Schriften behandeln naturwissenschaftliche Probleme der Gegenwart und zielen unter Verwendung moderner Forschungsergebnisse darauf ab, die inneren Widersprüche und unbegreiflichen Annahmen, die heute namentlich

auf dem Gebiete der Atomistik

herrschen, zu beseitigen.

Sie sind Anhalt für Mathematiker und Naturforscher jeder Art, Theoretiker und Praktiker von grossem wissenschaftlichem Wert.

Interessenten: Universitäten, Technische Hochschulen, Akademien, Sternwarten, mathematische, physikalische, naturwissenschaftliche Gesellschaften, Privatgelehrte wie überhaupt die internationale Geisteswelt.

Jede Broschüre je M. 1.50 in würdiger Ausstattung mit zahlreichen Zeichnungen und Berechnungen.

1—10 Exemplare 35%, weitere Exemplare 40%.

Ⓜ

Johs. Albert Mahr / Verlag / München