

# Inhalt.

Erster Abschnitt.

## Allgemeine Physik.

	Seite
<b>1. Maass und Messen.</b>	
A. F. SUNDELL. Bemerkungen über absolute Systeme physikalischer Einheiten . . . . .	3
L. GRUNMACH. Ueber Maass und Messen, insbesondere über die Entwicklung und Begründung des metrischen Maasssystems .	3
A. LEDIEU. Bemerkungen über die allgemeine Theorie der Einheiten . . . . .	4
L. LOEWENHERZ. Zur Geschichte der Entwicklung der mechanischen Kunst . . . . .	4
TH. BAUMANN. Erinnerungen aus meinem Leben, ein Beitrag zur Geschichte der Präcisionsmechanik . . . . .	4
TAMMEN. Nutzung der GAUSS'schen Reihe für die Experimentalphysik . . . . .	5
C. WOLF. Zwei kürzlich wiedergefundene Etalons der Elle und des Fusses . . . . .	5
— — Historische Untersuchungen über die Etalons des Observatoire und die Apparate, welche zu deren Construction gedient haben . . . . .	6
TRESCA. Ueber die angewendeten Methoden für die Herstellung und die Theilung der metrischen Etalons . . . . .	6
Internationales Gewichts- und Maass-Comité. Sitzungsprotokolle aus der Session 1881 . . . . .	6