

Inhaltsverzeichnis.

	Seite
I. Über den Ursprung und die Bedeutung der geometrischen Axiome	1
Erläuterungen	25
II. Über die Tatsachen, die der Geometrie zugrunde liegen	38
Erläuterungen	56
III. Zählen und Messen.	70
Erläuterungen	98
IV. Die Tatsachen in der Wahrnehmung.	109
nebst zwei Beilagen:	
I. Über die Lokalisation der Empfindungen innerer Organe	137
II. Der Raum kann transzendental sein, ohne daß es die Axiome sind	140
III. Die Anwendbarkeit der Axiome auf die physische Welt .	142
Erläuterungen	153