

Inhaltsverzeichnis.

	Seiten
Erster Teil: Die Logik der Statistik.	
1. Die Entstehung der Statistik	1—13
2. Die Natur der Statistik	14—24
3. Die Denkformen der Statistik	25—32
4. Die statistische Einheit	33—39
5. Die statistische Masse	40—46
6. Der statistische Vergleich	47—59
Zweiter Teil: Methode der Statistik.	
1. Die statistische Erhebung	61—68
2. Die statistische Weiterverarbeitung	69—79
3. Die statistische Darstellung	80—93
4. Die statistischen Mittelwerte	94—143
5. Die Streuungslehre	144—161
6. Die Verhältniszahlen	162—176
7. Die Korrelation	177—191
8. Statistische Fehler und Lücken	192—196
9. Die Zeitreihen	197—209
10. Die repräsentative Methode	210—221
Dritter Teil: Grundprobleme der Statistik.	
1. Das Gesetz der großen Zahl	223—233
2. Statistik und Wahrscheinlichkeit	234—242
3. Statistik und Ursachenforschung	243—252
Sachregister	253—256