

INHALT

Einleitung.....	1
-----------------	---

ERSTES BUCH. DIE EXAKTE WISSENSCHAFT

ERSTES KAPITEL. Das Raumproblem und die Entdeckung der nichteuklidischen Geometrie.....	23
ZWEITES KAPITEL. Erfahrung und Denken im Aufbau der Geometrie.....	42
DRITTES KAPITEL. Ordnungsbegriff und Maßbegriff in der Geometrie.....	53
VIERTES KAPITEL. Der Zahlbegriff und seine logische Begründung.....	62
FÜNFTES KAPITEL. Ziel und Methode der theoretischen Physik...	93

ZWEITES BUCH. DAS ERKENNTNISIDEAL DER BIOLOGIE UND SEINE WANDLUNGEN

ERSTES KAPITEL. Das Problem der Klassifikation und der Systematik der Naturformen.....	137
ZWEITES KAPITEL. Die Idee der Metamorphose und die »idealistische Morphologie«.....	159
DRITTES KAPITEL. Die Entwicklungsgeschichte als Problem und als Maxime.....	174
VIERTES KAPITEL. Der Darwinismus als Dogma und als Erkenntnisprinzip.....	185
FÜNFTES KAPITEL. Die Entwicklungsmechanik und das Kausalproblem der Biologie.....	204
SECHSTES KAPITEL. Der Vitalismusstreit und die »Autonomie des Organischen«.....	218

DRITTES BUCH.
GRUNDFORMEN UND GRUNDRICHTUNGEN
DER HISTORISCHEN ERKENNTNIS

ERSTES KAPITEL. Der Durchbruch des Historismus – Herder	253
ZWEITES KAPITEL. Die Romantik und die Anfänge der kritischen Geschichtswissenschaft. Die »historische Ideenlehre« – Niebuhr – Ranke – Humboldt	263
DRITTES KAPITEL. Der Positivismus und sein historisches Erkenntnisideal – Hippolyte Taine	283
VIERTES KAPITEL. Staatslehre und Verfassungslehre als Grund- lagen der Geschichtsschreibung – Theodor Mommsen	298
FÜNFTES KAPITEL. Politische Geschichtsschreibung und Kultur- geschichte – Jacob Burckhardt.....	308
SECHSTES KAPITEL. Die psychologische Typisierung der Geschichte – Karl Lamprecht	326
SIEBENTES KAPITEL. Der Einfluß der Religionsgeschichte auf das historische Erkenntnisideal. David Friedrich Strauß – Renan – Fustel de Coulanges.....	341
Anhang.....	381
Namen- und Sachregister [aus Erkenntnisproblem Bd. II].....	381
Editorischer Bericht.....	447
Abkürzungen.....	450
Schriftenregister	453
Personenregister ECW 2–ECW 5	477