

## Inhalt Band 3

### NACHGELASSENE SCHRIFTEN

52	Aufzeichnung über die Grundbegriffe der Mathematik und Physik .....	1197
53	Anatomievortrag .....	1206
54	Notiz zu den Axiomen der Geometrie .....	1214
55	Aufzeichnung zur Elektrodynamik .....	1215
56	Analyse des thatsächlich vorhandenen Wissens .....	1221
57	Zur Theorie der Anziehungen innerhalb magnetisirbarer oder dielektrischer Medien .....	1222
58	Nachträgliche Betrachtungen zur Faraday-Lecture .....	1224
59	Zur elektrodynamischen Theorie optischer Erscheinungen .....	1227
60	Gutachten über ein philosophisches Werk .....	1229
61	Geometrie-Gutachten .....	1230
62	Naturforscherrede .....	1231
63	Kundt-Grabrede .....	1239
64	Wie wissenschaftliche Entdeckungen zum Vorschein kommen .....	1241
65	Geschichte der Naturwissenschaften .....	1244
66	Über den hypothetischen Charakter des Kausalgesetzes ...	1252

## ANHANG

Gesamtbibliographie .....	1255
Deutschsprachige Veröffentlichungen von Hermann v. Helmholtz .....	1258
Englischsprachige Veröffentlichungen von Hermann von Helmholtz .....	1310
Französischsprachige Veröffentlichungen von Hermann von Helmholtz .....	1326
Personenverzeichnis .....	1337
Sachwortverzeichnis .....	1347