

## Inhaltsübersicht.

---

	Seite
<b>I. Allgemeine Mineralogie . . . .</b>	<b>5</b>
A. Die Gestaltlehre . . . . .	5
B. Physikalische Eigenschaften .	13
C. Chemische Eigenschaften . .	13
D. Systematische Einteilung . .	14
<b>II. Beschreibung einfacher Mine- rasien . . . . .</b>	<b>15</b>
A. Kohlen und Kohlenstoffver- bindungen . . . . .	15
B. Schwefel . . . . .	20
C. Silikate . . . . .	21
D. Edelsteine . . . . .	32
E. Kalkartige Steine . . . . .	35
<b>III. Beschreibung gemengter Mine- rasien . . . . .</b>	<b>57</b>
A. Kristallinische Gesteine . .	57
B. Trümmergesteine . . . . .	62
<b>IV. Bau der Erdrinde . . . . .</b>	<b>64</b>
A. Veränderungen der Erdrinde	64
B. Die geologischen Zeitalter .	75
Inhaltsübersicht nach alphabetischer Reihenfolge . . . . .	87