

3.

2. *Einleitung der Feinmessung.*

### Capitel III.

#### Optische Instrumente

1. Linsen in ihrer Krümmung
2. Linsen
3. Microscop
4. Raylons' sches Fernrohr
5. Fernrohrform für Messungszwecke, Gredens, König, Perallons, Huyghens' sches u. Ramsden's sches Fernrohr

### Capitel IV.

#### Libelle, Nonius u. Micrometer.

1. Libellen
2. Nonien
3. Micrometernadeln u. Tafelmessung

### Capitel V.

#### Theodolit.

1. Beschreibung des Theodolits
2. Aufstellung, Feinmessung u. Levelirung
3. Einfluss der Azimuth
4. Genauigkeit grossen Limbus u. Alfidada