

# **I N H A L T**

Abgrenzung und einheimische Bezeichnungen . . . . . Seite 5

## **BESCHREIBENDER TEIL:**

1. Petrographie . . . . . Seite 5

2. Lagerstätten . . . . . Seite 6

    a) Geographisch-geologische Situation . . . . . Seite 6

    b) Form und Profil . . . . . Seite 7

## **DEUTENDER TEIL:**

1. Stoffbestand und Chemismus . . . . . Seite 9

    (Analysen . . . . . Seite 11)

2. Entstehung der Lagerstätten . . . . . Seite 12

## **PRAKTISCHE FOLGERUNGEN:**

1. Das Aufsuchen der Lagerstätten . . . . . Seite 13

2. Das Nachwachsen der Lagerstätten . . . . . Seite 14

3. Gewinnungsfragen . . . . . Seite 15

## **ANHANG:**

Statistisches . . . . . Seite 16

Literaturverzeichnis . . . . . Seite 17