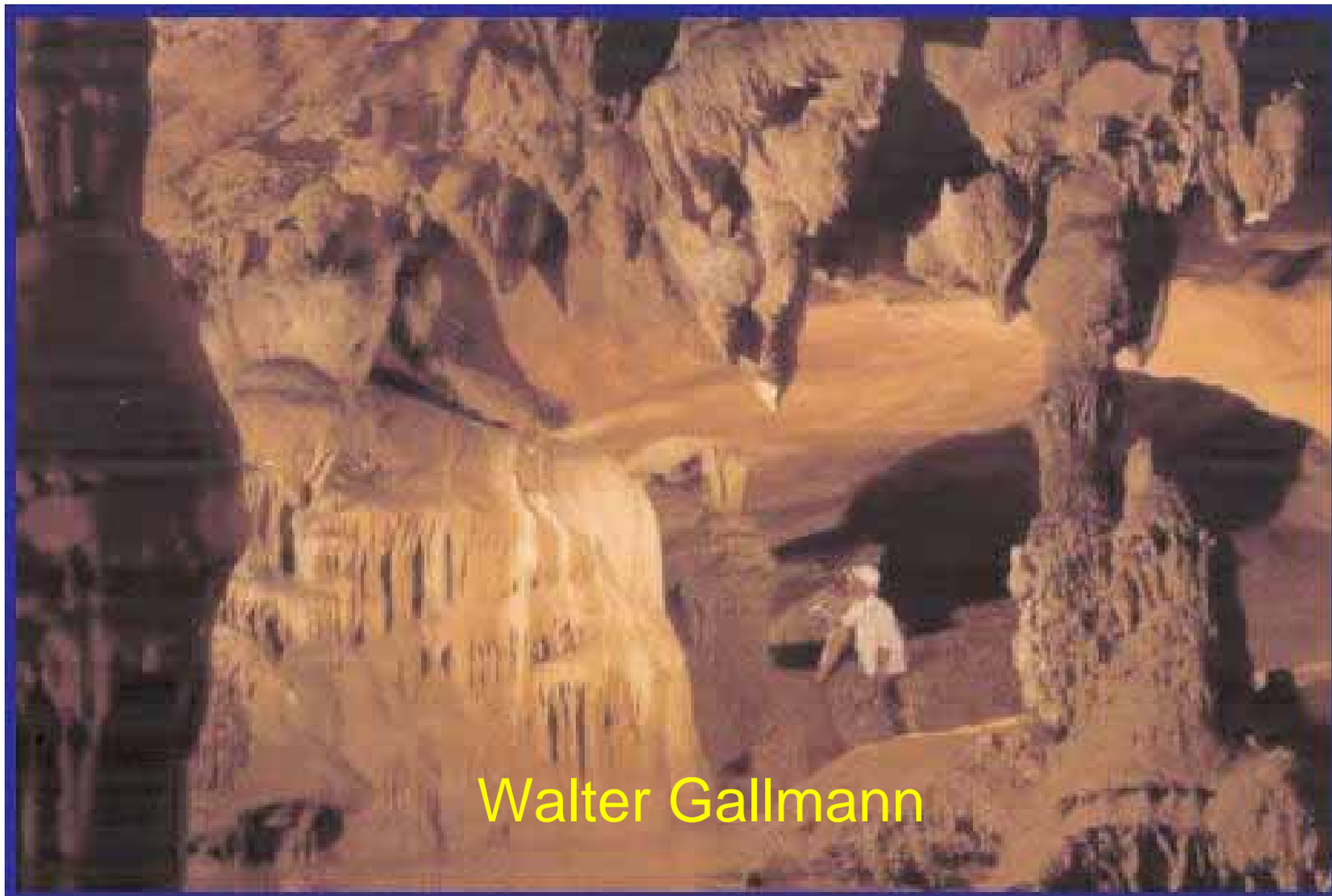


# Höhlen & Höhlenentstehung





# Höhlen & Höhlenentstehung



## Inhalt

- Was sind Höhlen ?
- Höhlen Typen
- Entstehung der verschiedenen Höhlentypen
- Kurz und bündig ( Zusammenfassung)

## Was sind Höhlen ?

Höhlen sind .....

- Natürliche Hohlräume, die von Gestein umgeben sind
- Sie gestatten von ihrer Grösse dem Menschen Zutritt

Keine Höhlen sind .....

- Künstlich hergestellte Hohlräume

## Höhlen Typen

### -Primärhöhlen

-Kalktuffhöhlen

-Lavahöhlen

-Korallen- / Überdeckungshöhlen

### -Sekundärhöhlen

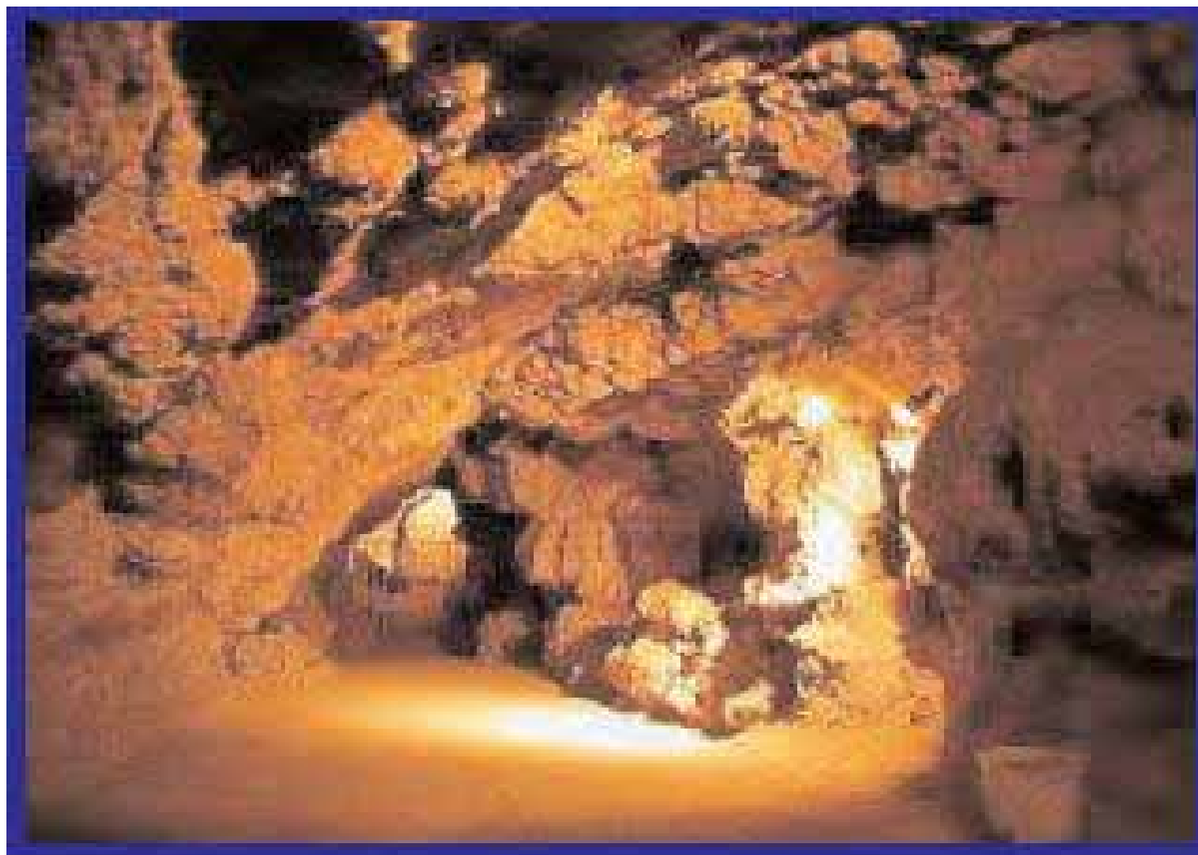
-Erosionshöhlen

-Korrosions- / Karsthöhlen

-Spalten- / Versturzhöhlen

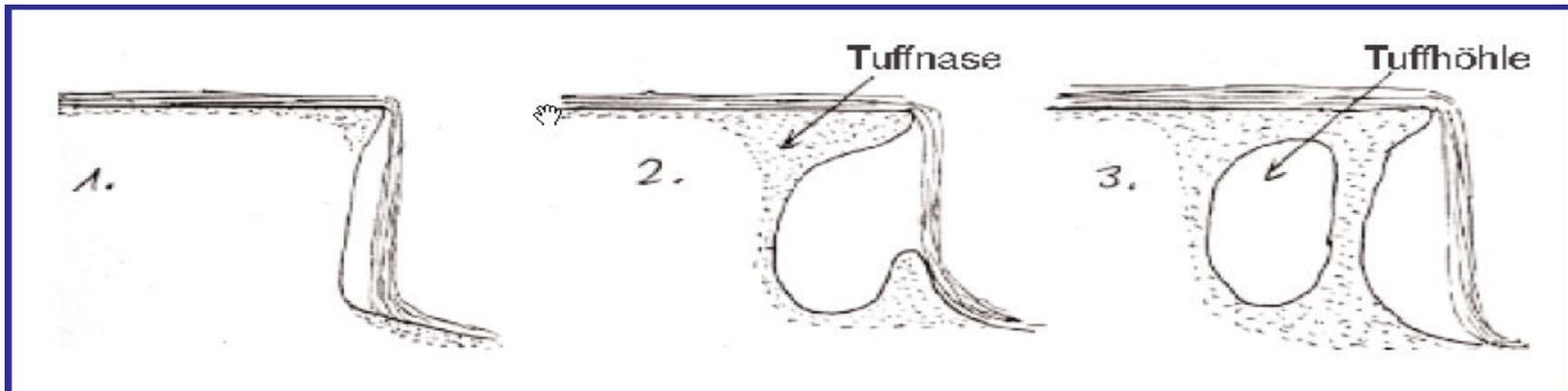
## Primärhöhlen

### -Kalktuffhöhlen



## Primärhöhlen

### -Kalktuffhöhlen



1. Beginn der Bildung einer Kalktuffnase

2. Weiterentwicklung der Nasen + Beginn der Bildung einer Ablagerung auf der anderen Seite

3. Zusammenschluss der beiden Nasen. Die Tuffhöhle ist geboren

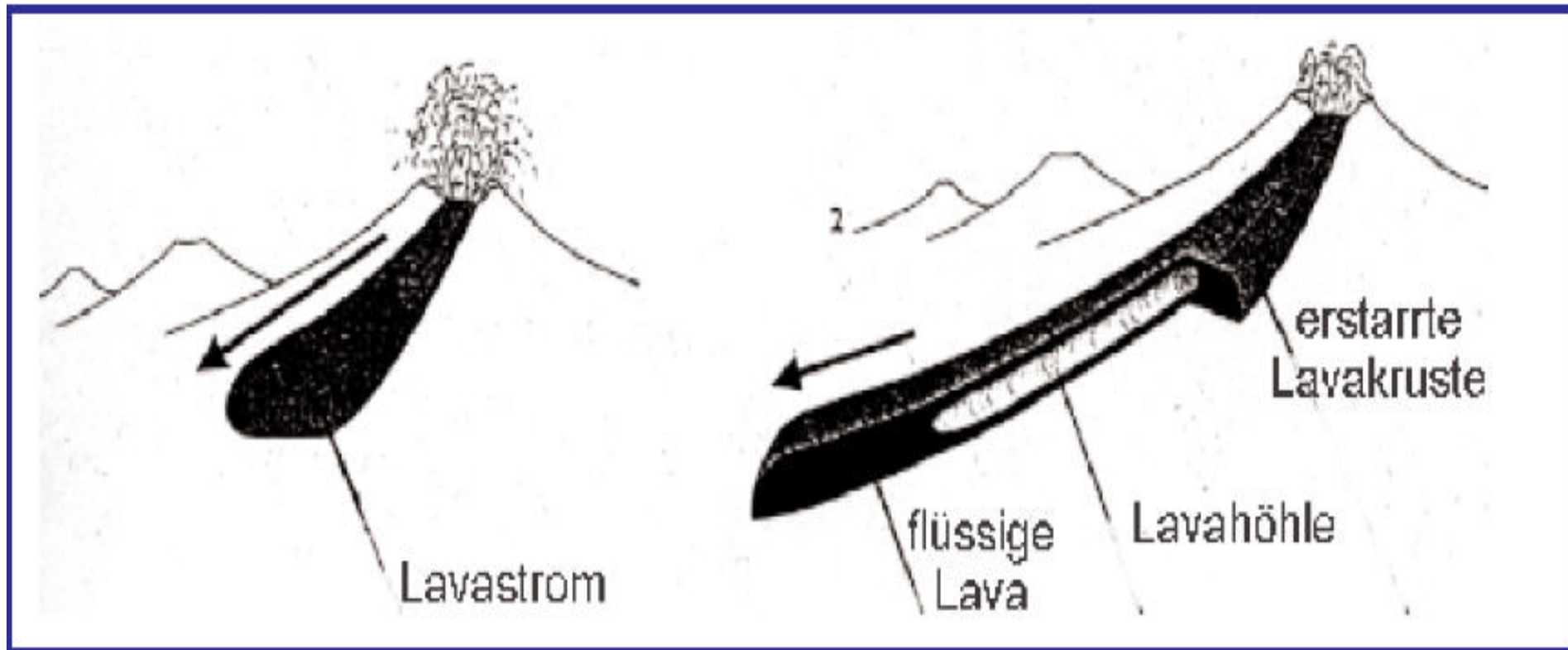
## Primärhöhlen

-Lavahöhlen



## Primärhöhlen

### -Lavahöhlen



## Primärhöhlen

-Korallen- / Überdeckungshöhlen



## Primärhöhlen

- Korallen- / Überdeckungshöhlen
  - Korallen sind Hohltierchen
  - Sie wachsen und vermehren sich
- Sie bilden dadurch unter Umständen Hohlräume

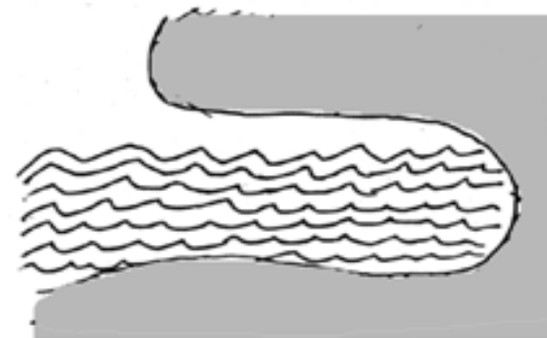
## Sekundärhöhlen

-Erosionshöhlen



## Sekundärhöhle

-Erosionshöhlen

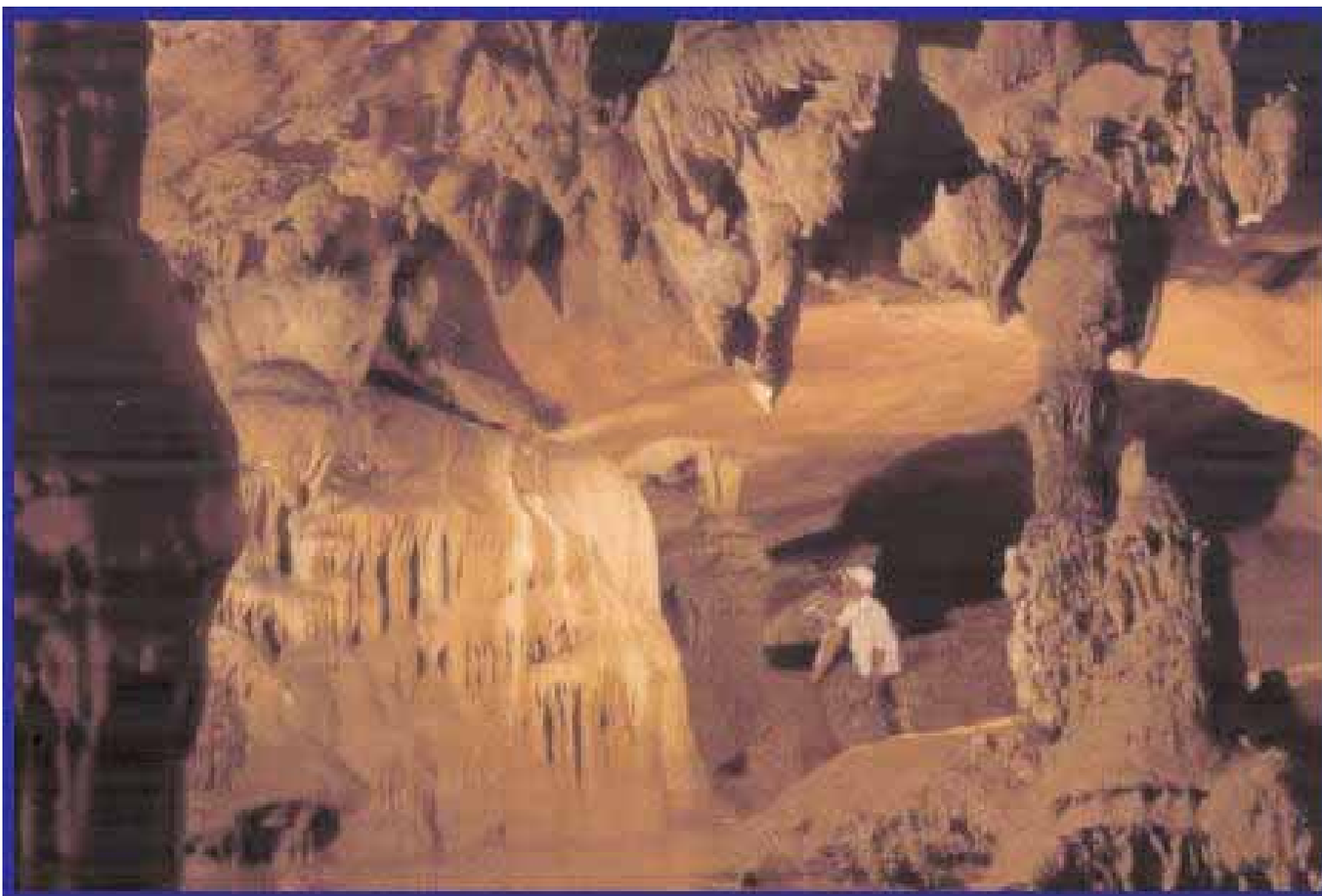


- Äolische Höhle

- Brandungshöhle

## Sekundärhöhlen

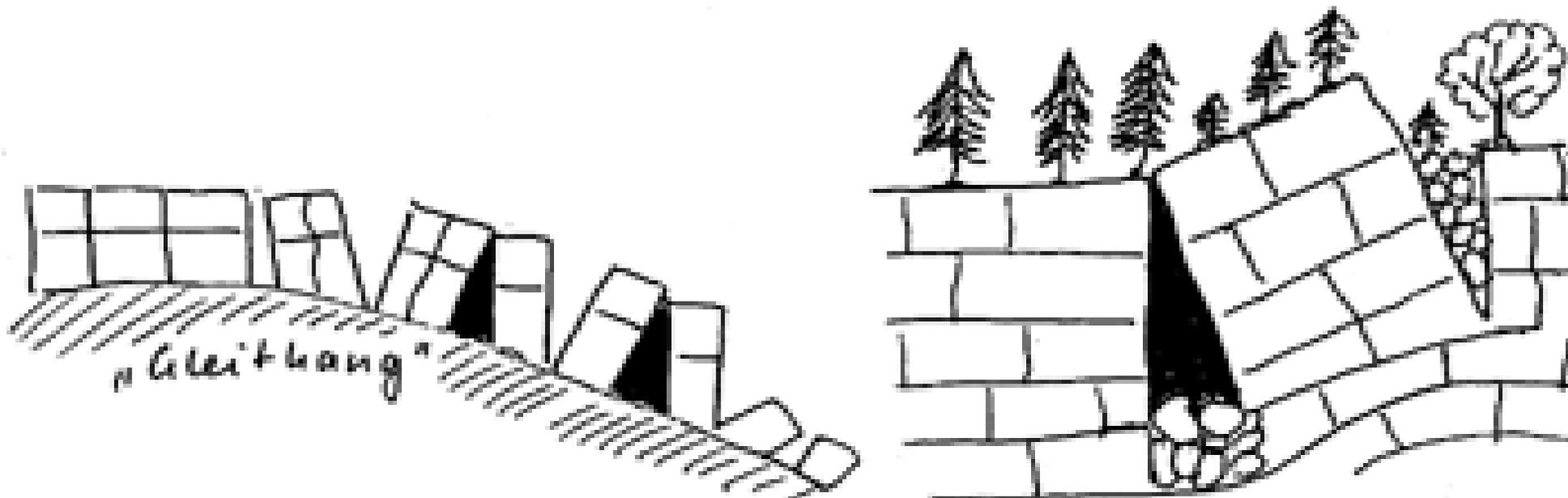
-Korrosions- / Karsthöhlen





## Sekundärhöhlen

-Spalten- / Versturzhöhlen





# Höhlen & Höhlenentstehung



## Sekundärhöhle

-Spalten- / Versturzhöhlen

- Bewegung der Erdkruste

- Erdbeben

- Bergstürze

## -Kurz und bündig (Zusammenfassung)

