

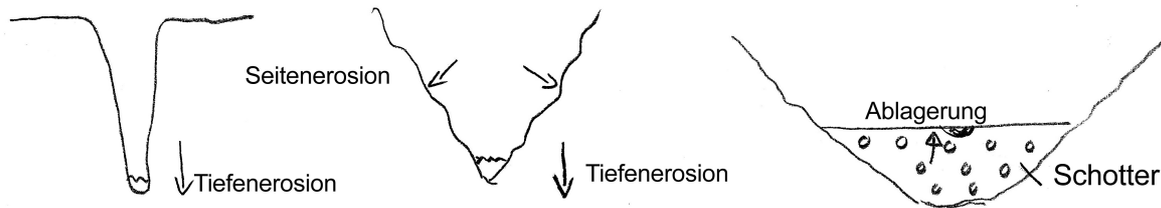
Talformen in den Alpen

Die Talformen unterscheiden sich nach der Art ihrer Entstehung.

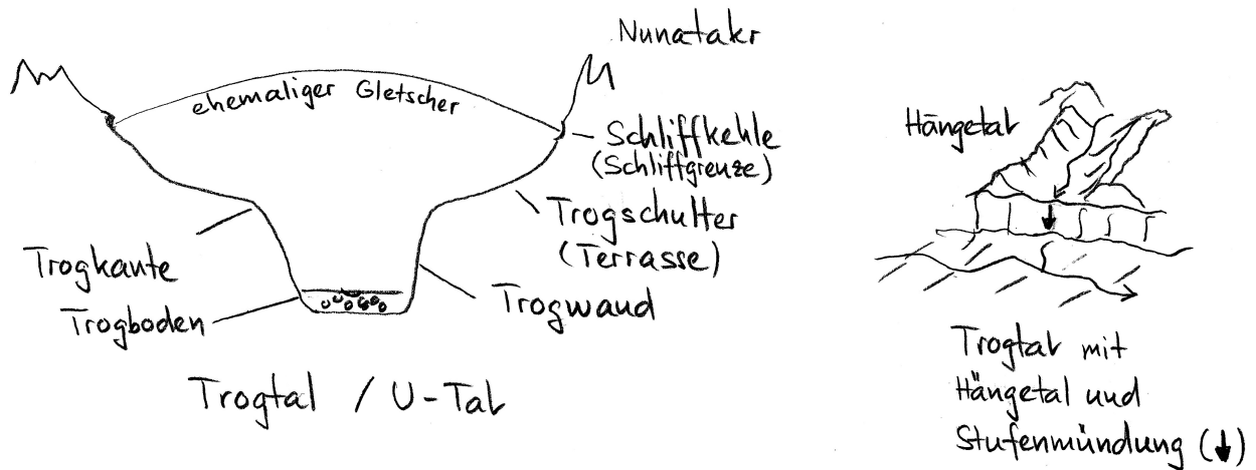
- Die Erosionskraft eines Bachs führt zu einem **Kerbtal** (V-Tal).
- Die Erosionskraft eines Bachs in hartem Gestein führt zu einer **Schlucht**.
- Die Erosionskraft eines Gletschers führt zu einem **Trogtal** (U-Tal).
- Ein Fluss hingegen lagert oft Schotter auf dem Talgrund ab. Es entsteht ein **Sohltal**.

Die Skizzen zeigen dir, wie die entsprechenden Täler aussehen:

Fluviatile Formen – geformt durch Wasser



Glaziale Formen – geformt durch Gletscher



Kombinierte Talformen: Zuerst durch den Gletscher, dann durch Wasser

