



Aaremodell

- Ersten Schritte**
- ❖ Planen und Ideen sammeln
 - ❖ Skizzen erstellen
 - ❖ Material besorgen
 - ❖ Experimentieren und verschiedene Materialien und Technik ausprobieren
 - ❖ Ausflug Untertorbrücke



Wir bekamen alle von unserer Lehrperson den Auftrag ein Projekt durchzuführen, das eine Verbindung mit Wasser hat und unsere Entscheidung war ein 3D-Modell der Aare zu bauen. Unser Modell soll die **Untertorbrücke** darstellen.



Ausflug



Untertorbrücke



- Umsetzung**
- ❖ Teile des Modells bauen und mit Pappmaché bedecken
 - ❖ Die Aare bauen und Struktur des Wassers einbringen
 - ❖ Fenster, Dächer und Türen ausschneiden und ankleben
 - ❖ Das Modell bemalen

Unser allgemeines Ziel ist es, dass wir am Ende unseres Projekts ein Modell von der Untertorbrücke mit der Aare haben. Dazu wollen wir unser Projekt so realistisch wie möglich bauen. Wir wollen alle zusammen neue Erfahrungen sammeln und unsere Stärke und Fähigkeiten anwenden. Was uns besonders wichtig ist, ist das wir alle zusammen Spass und Freude haben am Modell zuarbeiten.



- Abschluss (Details)**
- ❖ Bäume basteln
 - ❖ Gras und Steine ankleben
 - ❖ Bank basteln
 - ❖ Figuren ankleben
 - ❖ Gelende bauen
 - ❖ Aare lackieren

