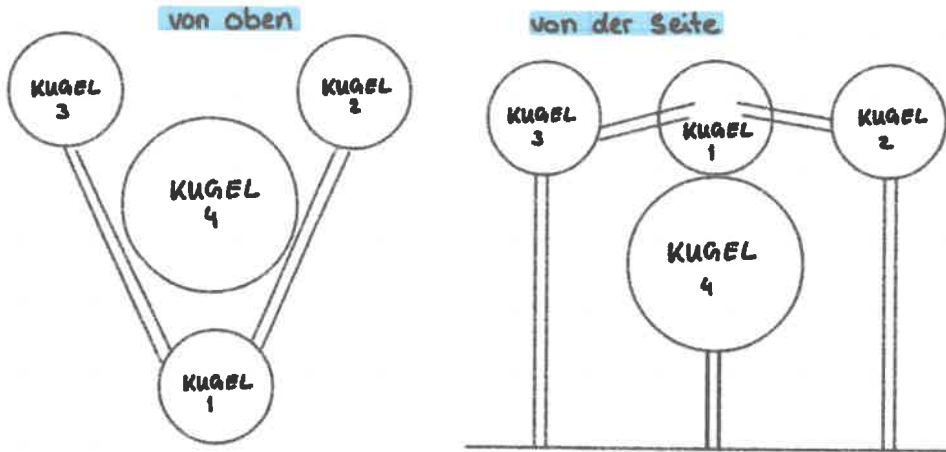
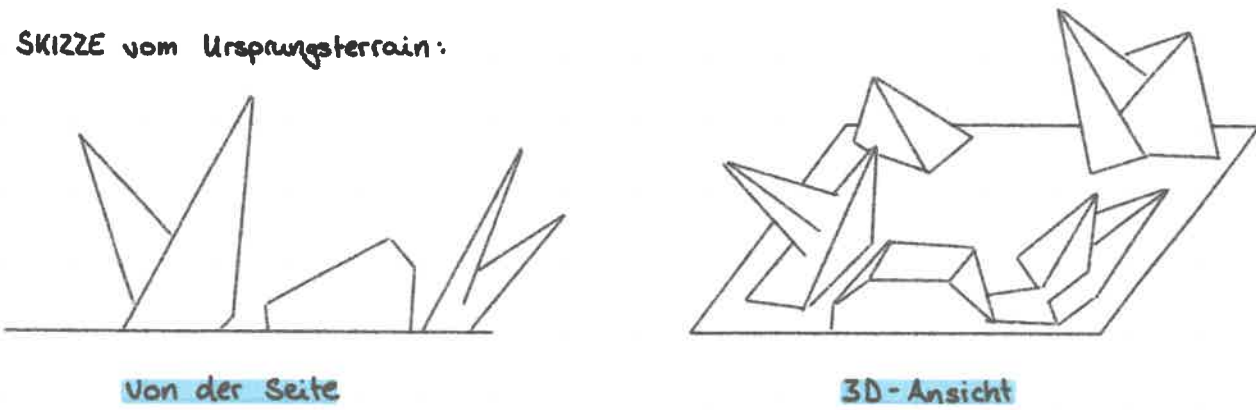


I. DER START DES HABITATS

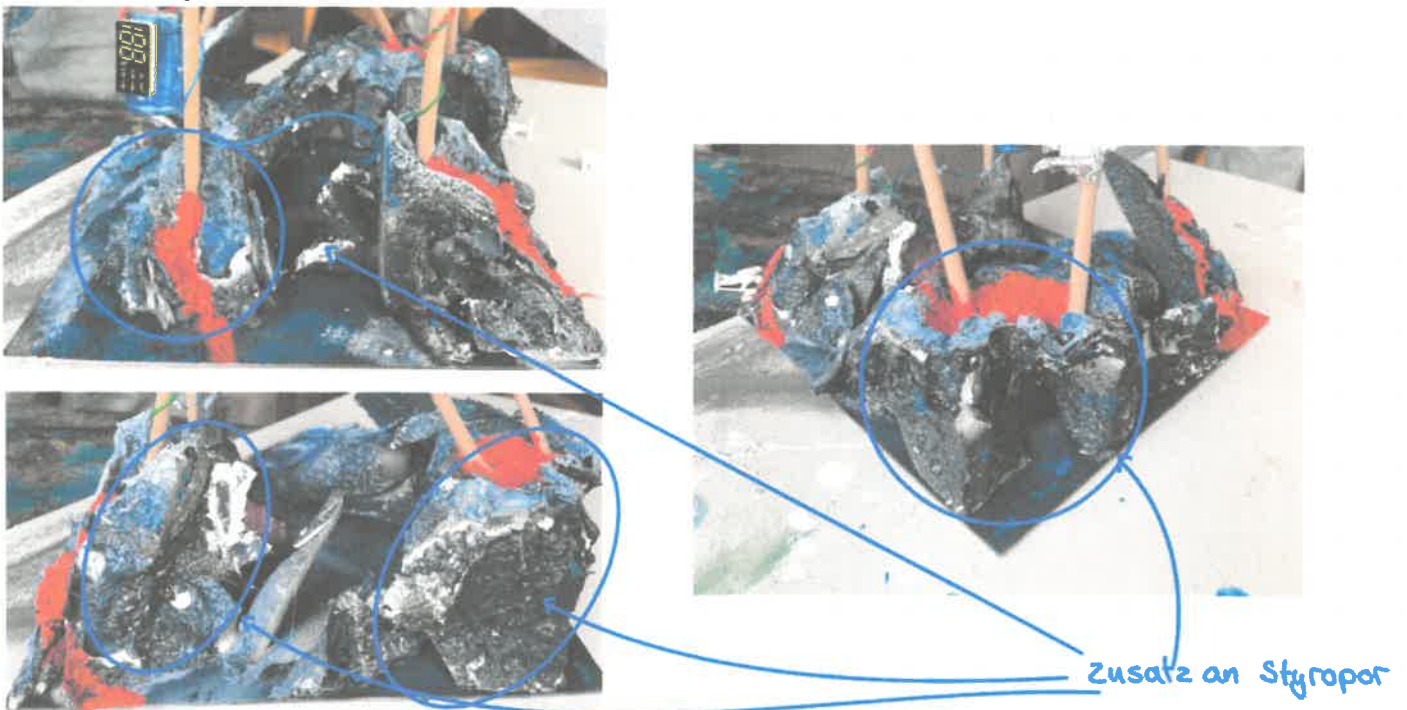
SKIZZE vom Ursprungshabitat:



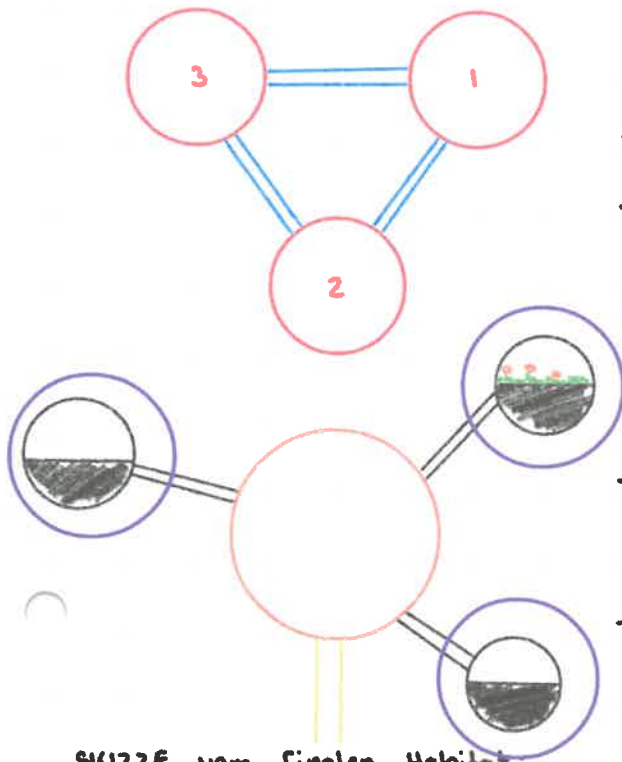
SKIZZE vom Ursprungsterrain:



SKIZZE vom jetzigen Terrain:



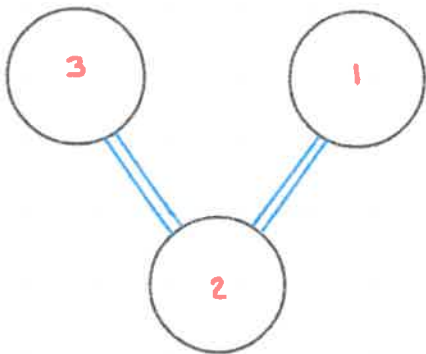
SKIZZE von weiteren Ideen für das Habitat:



- Drei **Kugeln**, die ein Dreieck bilden
- Als **Verbindungen** werden Brücken mit Zügen verwendet
- Die Kugeln werden von **Stelzen** gehalten, damit der Platz oben (die Luft) benutzt werden kann

- Eine **große Kugel**, die von einer dicken **Stelze** gehalten wird
- An der **großen Kugel** sind mehrere **kleinere Kugeln** befestigt

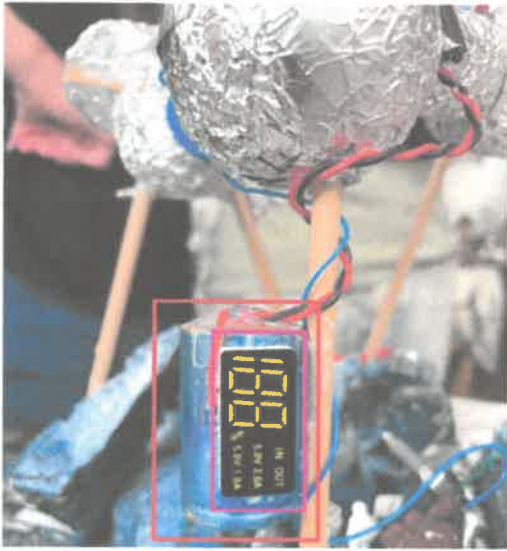
SKIZZE vom finalen Habitat.



Das Habitat wird von **Stelzen** gehalten.
Mit Hilfe von **Tunneln (Passagen)** können die Bewohner von Kugel zu Kugel.



2. ELEMENTE, DIE DAS HABITAT BESITZT

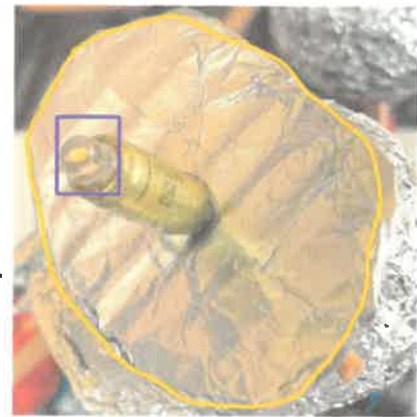


Das Bild zeigt einen **Wassertank**, der mit Kugel 2 verbunden ist. Das Reservoir hat auch ein **Zähler bzw. Messer**, der es ermöglicht das Wasser im Auge zu behalten.

MATERIALIEN: Der Tank besteht aus einer Batterie von einem Kassettenrekorder. Der Zähler wurde von einer Powerbank entnommen. Die Verkabelung sind echte Kupferdrähte.

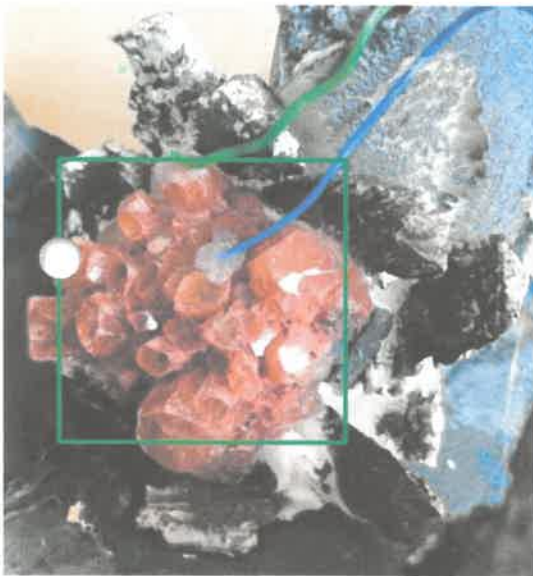
Hier ist eine **Satellitenschüssel** abgebildet. Es ist ebenso eine Solaranlage sowie ein Radargerät. Die kleine **LED** auf der Spitze leuchtet auf, wenn es Gefahr gibt.

MATERIALIEN: Das Panell besteht aus Karton mit Alufolie ummantel. Die **LED** klebt an einem Akku.



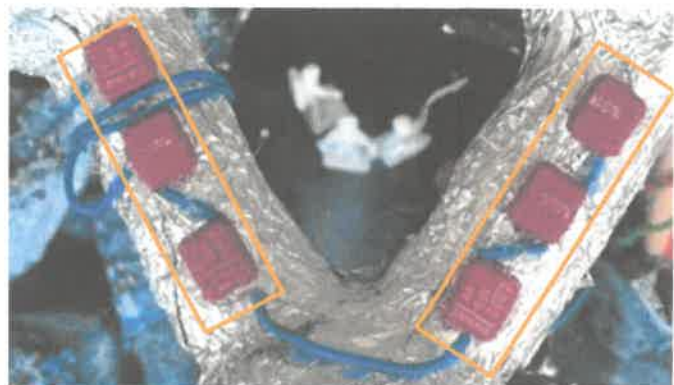
Zusehen ist ein **Kristall**. Der Stein besitzt viel Energie und wird deshalb als **Reaktor** verwendet. Der Stein wurde von den Astronauten entdeckt.

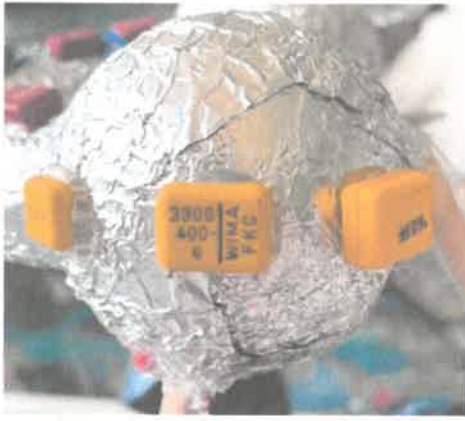
MATERIALIEN: Der Stein ist ein rosa Quarzkristall



Hier sieht man das Lagersystem der Energie aus der Reaktor und der Geothermik. In den **roten Quadern** wird die Energie gespeichert.

MATERIALIEN: Die Verkabelung sind wieder Kupferdrähte. Die **roten Speicher** sind Akkus aus einem Kassettenrekorder.



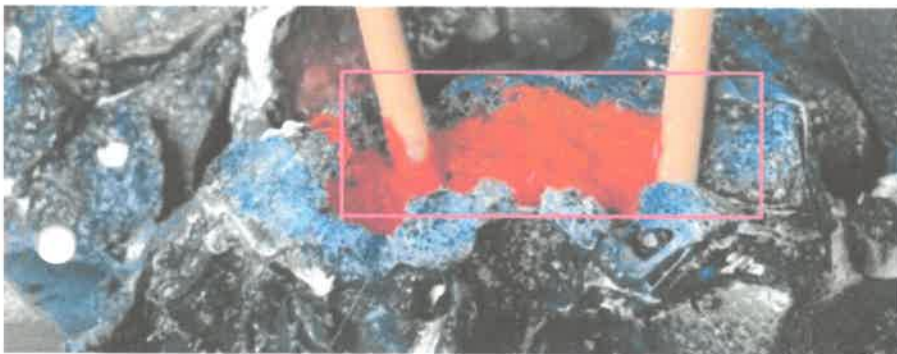


Die gelben Quader stellen das Lagersystem für Nahrung und andere Sachen dar.

MATERIALIEN: Die gelben Quader sind wieder Akkus aus einem Kassettenspieler.

Zu sehen ist das Transportmittel der Astronauten. Mit dem verschiebbaren Fahrzeug können sie Nahrung und andere lebenswichtige Ressourcen hoch bringen. Natürlich eignet es sich auch als Transportmittel für die Astronauten selber.

MATERIALIEN: Das Raumschiff besteht aus einem Holzgerüst und einer Alufolienummantlung.



Die Stelzen der Station sind ebenfalls Pumpen, die die Wärme aus dem Planeten entnehmen.

MATERIALIEN: Das Stelzeninnere besteht aus zwei Holzspießen und wurden dann mit einem Papierstrohhalm ummantelt.

* Licht ist leider nicht möglich, aber in der Vorstellung schon.



