

3D-Berechnungsmethode - Info See

[] Tropfen fallen mit der Menge zufügend aus einem grossen zur anderen dir Luft erzählt das Verhältnis in einem Kübel Wasser gleich einem See

[] Was hinzu aus einem zu anderen ist die Energie gleich dem Tropfen .

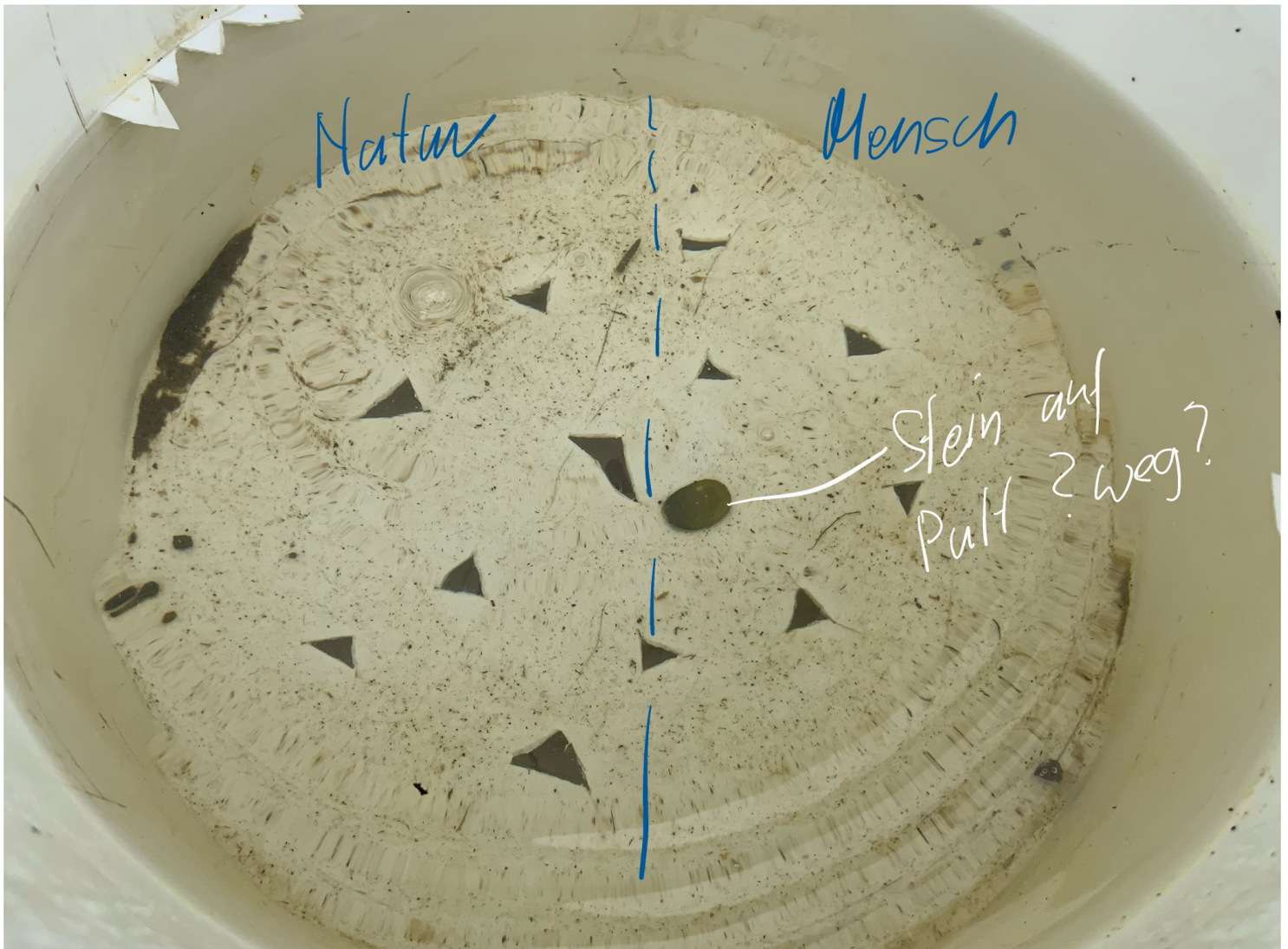
[] Der Druck aus dem Fall bracht die Energie in ausglich mit der Grösse der Luftblater auf der einen Seite des See, und auf der anderen Seite des See, im Verhältnis die aufsteigende Blase, den Druck der Energie im Austausch.

[] Die Entstehung des Tropfen aus dem See in den Himmel zurück in den See im Kreislauf der Energie sind die LuftBalder Wellen die Hinweise der Menge auf der Verbundenheit in der Atmosphäre auf dem Land und im Wasser.

[] Der natürliche Tropfen aus der Entstehung aus dem See, Wolke ist nicht gleich dem Tropfen welche durch die unnatürliche des Menschen hervorbringt. Dem Tropfen fehlt die Distanz und Druck

[] Kugel im Wasser Menge merken in Ausdehnung Menge in Temperatur Spiegel die Wellen der Sonne das Resultat.

[]





Item Kugel
aus der
Entstehung
des Tropfens im
Spiegelbild
wie der
Regenbogen
nur der Beginn
ist der See

