

3D-Berechnungsmethoden - SonneSpeicher - SonneEnergie & Wasser

- [] Ration mit Hitze und Spiegel ohne Flucht der Sonnenstrahlen, Stillstand 12:00 Mittag
- [] Ein langsamer Stillstand der Engine durch die Vertikalen stellen der Spiegel zur Mitte
- [] Erst bei Sonnenuntergang
- [] Die Sonne darf nicht betrogen werden, das abkühlen des Sandes mit Meerwasser soll ein ein Natürlicher Ablauf des Entsalzen sein. Der Vorgang einen Tag bevor die Engie wieder zum möglichen Einsatz kommt.
- [] Mit der KugelEngine ist die Abkühlung gewährleistet, aufwirbeln des Sand die Luft
- [] Der Stillstand muss mindestens der Laufzeit eines der Vorgänge sein
- [] Das Pumpen des Meerwasser kann mit der Abkühlung entstehen
- [] Der Wasser Dampf bei Erhitzung dient der Wolkenbildung
- [] Das Salz soll zurückgehen werden ins Meer nur ein kleiner Teil kann Entwendung finden, Hilft der Entäußerung des Meers.
- [] Das gewonnen Trinkwasser lässt sich nur die Natürlichen gegenseitigen einer Oase zum nutzen des Lebens reinigen.
- []



Hitze speichern

