

Unabhängige Wasserversorgung

08.07.2010, 12:14 | Energie & Umwelt

Pressemitteilung von: *detec engineering*



<http://www.detec-engineering.de/wasserversorgung.pdf>

Um das in der Zukunft immer größer werdende Problem der Wasserversorgung zu entschärfen und vor allem auch Privatleuten den Zugang zu sauberem Wasser zu ermöglichen, wird angestrebt eine dezentrale solare Meerwasser-Entsalzung zu betreiben.

Das -Wasserversorgungs-System ist völlig unabhängig von jeder Strom- oder Energiequelle (Abwärme, Heizkraftwerk etc.). Alles was das System braucht, ist die Kraft der Sonne. Und die gibt es, wo Trinkwasser fehlt, im Überfluß: Südeuropa, Südamerika und Südafrika, Asien und Australien..

Mit einem mobilen, variablen Container, von der Gewinnung von Rohwasser, z.B. aus Brunnen, Flüssen oder dem Meer, über die Aufbereitung zu Brauch und Trinkwasser, bis zur Wasserverteilung und Versorgung ist detec-engineering Ihr Partner.

Portrait

detec-engineering ist Ihr Unternehmen für Ingenieurdienstleistungen und Fertigung.

Unser Team aus Ingenieuren und Fachkräften übernimmt für Sie die Komplettabwicklung Ihrer Projekte. Von der Idee, dem Projektmanagement, über die perfekte Technik bis hin zur Fertigungslösung unterstützen wir Sie und entwickeln, fertigen Ihre Maschinen und Anlagen.

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/446054/Unabhaengige-Wasserversorgung.html>