

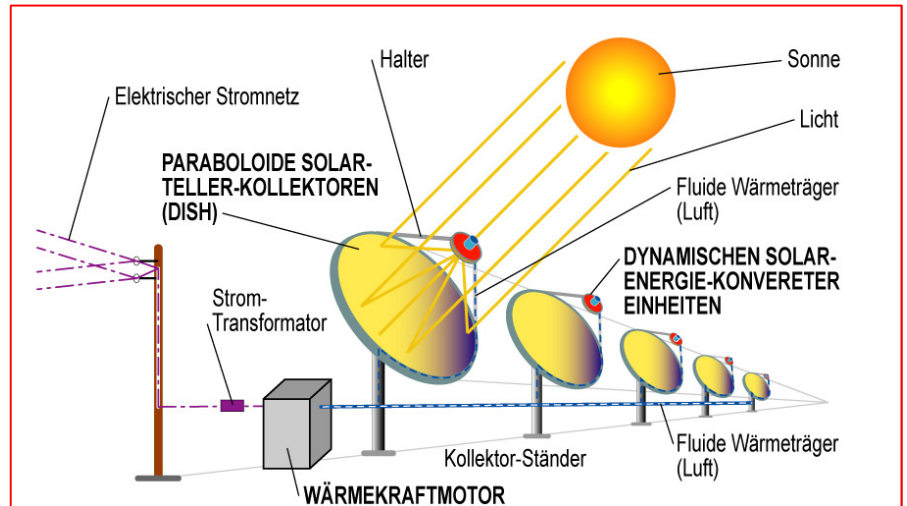
Solarthermie Produktneuheit

- Schutzrechte
angemeldet -

Dynamisches Solar-Energie-Konverter System

Vorteile :

- Eigene Schutzrechte
- Geeignet für Breitengrade um 45°N bis 45°S
- Einzigartige, revolutionäre Eigenschaften, weil:
 - Kleine Abdeckflächen (Solar-Kollektoren nur ca. 10% bis 13% von Photovoltaik Anlagen)
 - Sehr hohen Wärmeträger-Temperaturen (Luft, ca. 1100°C und höher)
 - Günstige Technologie (geeignet auch für 3. Welt)



Solar-Thermisches Kraftwerk gebildet aus **Solar-Teller-Kollektoren** mit in ihrem Fokus-Bereich positionierten, als Solarenergie-Absorber wirkenden **Dynami-schen Solar-Energie Konverter Einheiten** und **einem WärmeKRAFTMOTOR** (z.B. einem Stirling-Motor) als Verwerter der an fluiden Wärmeträger (Luft) konvertierte Solar-Energie.

Geeignet für Energieversorgung von:

- z.B. Stirling/ Dampf-Motoren-Systeme
- Watersplitting-Systemen
- CH₄-Synthese-Systeme
- Entsalzungsanlagen
- Human Services-Systeme (Heizung, Küchen)

Ausführungsbeispiel (getestetes funktionierendes Modell ø300mm)



InvenComm

Erfindungs- und Patentverwertung

InvenComm GmbH
Im Grod 1
C H-6315 Oberägeri

Telefon: 0041 (0) 43 4435472
Telefax: 0041 (0) 43 4435473
Email: inven@invencomm.com
Web: www.invencomm.com

Ihr Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Thomas Dibke
Geschäftsführer & Inhaber
Tel. 0041 43 443 5472
thomas.dibke@invencomm.com

