

Ihre Meinung ist gefragt!

Haben Sie Anregungen und Wünsche? Hat Ihnen ein Artikel besonders gut gefallen oder sind Sie anderer Meinung und möchten gerne eine Kritik anbringen?

Das Redaktionsteam der **SONNENENERGIE** freut sich auf Ihre Zuschrift unter:

DGS
Redaktion Sonnenenergie
Landgrabenstraße 94
90443 Nürnberg
oder: sonnenenergie@dgs.de



Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.
International Solar Energy Society, German Section

LESERBRIEF

► Zu Ihrem Artikel über Eisspeicher („Eis macht heiß“, SONNENENERGIE 6/12) möchte ich einige Anmerkungen machen.

In den Medien findet man öfters Berichte über sogenannte Eisspeicher. Meistens wird suggeriert, das es sich dabei um eine neue Entwicklung handelt. Ja, es werden wohl sogar neue Patente beantragt. Dabei ist dies eine alte Geschichte. Im Jahr 1980 installierten wir eine Wärmepumpenanlage mit Dachabsorber und 5.000 l Latentspeicher, wie es damals hieß. In der SONNENENERGIE 6/83 beschrieb ich diese Anlage. Die Wärmepumpenanlage ist übrigens immer noch in Betrieb. Allerdings wurde, wegen Dachsanierung und Dämmung 2011, aus dem Dachabsorber ein Energiezaun; auch ein „neues“ Produkt, das es aber ebenfalls vor über 30 Jahren schon gab.

Mit freundlichen Grüßen
Erich Treiber, Stuttgart

► Wir fühlen uns den „Urgesteinen“ der Solarbranche zugehörig. Und gehören seit jeher zu den regelmäßigen Lesern der „SONNENENERGIE“.

An dieser Stelle und bei dieser Gelegenheit unsererseits einmal ein pauschales Lob und ein Dankeschön an Sie und Ihre Kollegen für die stets interessanten, leistungswerten und hilfreichen Beiträge.

Mit sonnigen Grüßen
Matthias Sodeik
SE-Consulting, Kander

• Produktinfo Flachdachsysteme •

SOLON SOLfixx⁺



Die leistungsoptimierte PV-Lösung für Flachdächer.

Speziell für teilverschattete Dachflächen ist das **SOLON SOLfixx⁺** die ideale Lösung. Das innovative Flachdachsystem wird um einen integrierten Leistungsoptimierer erweitert. Dadurch wird für jedes Modul ein individuelles MPP-Tracking durchgeführt. Das Ergebnis: bis zu 25% mehr Ertrag.

Technische Daten:

- Leistungsklassen bis 310 Wp
- Systemgewicht nur 13,1 kg/m²
- Modulinternes MPP Tracking
- Ertragssteigerung bis zu 25%
- Integriertes Monitoring auf Modul-, String- und Anlagenebene
- Systemsicherheit durch automatisches Abschalten der Anlage

SOLON SOLfixx wurde speziell für Folien- und Bitumendächer entwickelt und kann besonders schnell und einfach montiert werden – völlig ohne Dachdurchdringung. Mit dem Leistungsoptimierer von SolarEdge ist es jetzt auch für teilverschattete und verschieden ausgerichtete Dachbereiche bestens geeignet.

SOLON Energy GmbH

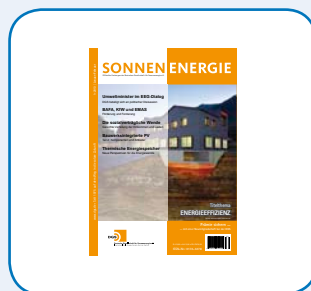
Am Studio 16
12489 Berlin

Telefon: +49 (0) 30 / 81879 9660
Telefax: +49 (0) 30 / 81879 9999
E-Mail: components@solon.com
www.solon.com



• Produktinfo Kategorie •

Produkt



Die **SONNENENERGIE** ist Deutschlands älteste Fachzeitschrift für Erneuerbarer Energien. Seit 1975 ist sie das offizielle Fachorgan der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. (DGS). Die DGS ist seit 30 Jahren Deutschlands mitgliederstärkste technisch-wissenschaftliche Fachorganisation für Erneuerbare Energien und Energieeffizienz.

Technische Daten:

- eine technisch-wissenschaftliche Organisation für Erneuerbare Energien und Energieeffizienz
- Mittler zwischen Wissenschaft, Ingenieuren, Handwerk, Industrie, Behörden und Parlamenten
- nationale Sektion der International Solar Energy Society (ISES)
- Mitglied des Deutschen Verbandes technisch-wissenschaftlicher Vereine (DVT)

auf dem Weg in die solare Zukunft ...

Werden Sie Mitglied und erhalten Sie die **SONNENENERGIE** regelmäßig frei Haus www.dgs.de/beitritt oder rufen Sie uns an Tel.: 030/29381260

DGS e.V.

Wrangelstraße 100
D-10997 Berlin

Telefon: +49 (0) 30 / 293 812 60
Telefax: +49 (0) 30 / 293 812 61
E-Mail: sonnenenergie@dgs.de
www.dgs.de

