

Heft 4 / September 1987, 12. Jahrgang

Impressum:

SONNENERGIE

Zeitschrift für regenerative Energiequellen und Energieeinsparung ist das offizielle Mitteilungsblatt der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e. V. seit 1976.

Herausgeber:

Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e. V.

Präsidium:

Dr. Horst Selzer
Prof. Hans Krinninger
Horst Schütz
Albert Haas
Walter Zimmermann

Redaktion:

Ludwig Klehr

Verlag und Redaktion:

DGS-Sonnenenergie Verlags-GmbH,
Augustenstraße 79, 8000 München 2,
Tel. 0 89/52 40 71

Anzeigenmarketing und -verwaltung:

Anzeigen-Fackler
Franz Fackler GmbH & Co. KG
Weinstraße 4, 8000 München 2
Telefon 0 89/22 62 21
Telex 05-22 069
Telefax 0 89/22 62 22 (Siemens HF)
Anzeigenleitung: G. W. Steimle (verantwortlich)
Zur Zeit gilt Anzeigenpreisliste Nr. 4b
vom 1. 1. 1987

Erscheinungsweise:

sechsmal jährlich

Bezugspreis:

Für Mitglieder der DGS ist der Bezug im Mitgliedsbeitrag enthalten.
Im Einzelverkauf: DM 9,- zuzüglich Versandkosten. Jahresabonnements können drei Monate vor Jahresende per eingeschriebenem Brief gekündigt werden.

Konto:

Dresdner Bank München,
669 548 600, BLZ 700 800 00

Satz:

Typografica GmbH, 8200 Rosenheim
Telefon 0 80 31/3 75 42
Telefax: 0 80 31/3 31 77

Druck:

Oberbayerisches Volksblatt,
Druck- und Verlagsgesellschaft mbH,
Prinzregentenstraße 2,
8200 Rosenheim, Telefon 0 80 31/6 20 88

Beteiligungsverhältnisse:

Alleininhaber Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e. V., München

© – soweit nicht anders angegeben: DGS-Sonnenenergie Verlags-GmbH, München. Namentlich gekennzeichnete Beiträge geben die Meinung des Verfassers wieder.

ISSN-Nummer 0172-3278

Themen	Titel	Seite
Editorial		2.U.S.
Solarmobile	Tour de Sol '87	2
Photovoltaik	Wirtschaftlichkeit von Photovoltaik-Anlagen in Entwicklungsländern	6
Tagung	Energie-Form Hamburg	9
Großkraftwerk	Ruine einer modernen Zeit	10
Windenergie	Die Situation der Windenergienutzung in Dänemark	12
	Windkraftanlagen in Großbritannien	16
	Einsatzbereiche von Windenergieturbinen	19
Solararchitektur	Erste Schritte in die Solararchitektur	22
Nachrichten	Quantifizierung der Wirkung von Energieeinsparmaßnahmen	24
	Umweltpolitiker drängen auf Umsetzung	25
	Leserbriefe	27
Fachleute	Firmenverzeichnis	28
Literatur	Buchbesprechungen	32
DGS aktiv	Tour Saar Solar '87	33
	Untersuchung einer solargestützten Wärmepumpenheizung im Hochgebirge	34
	Wochenendtagung in Lambrecht	35
Veranstaltungskalender		36
DGS-Gliederung		4.U.S.

Titelbild: Der FOUR SOLAIRE liegt beim Örtchen Odeillo in den französischen Pyrenäen. Dem Besucher am Fuße des Hohlspiegels bietet sich ein prächtiges Mosaik der Landschaft im Hintergrund. Dieser „Sonnenofen“ wird zu Versuchszwecken im Hochtemperaturbereich verwendet. (Siehe auch Seite 10 und 11.)
Photo Hofmann.