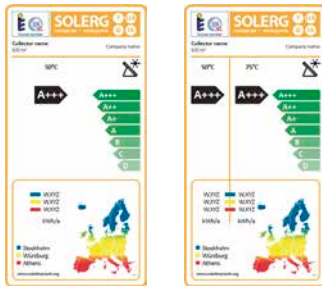




- 14 DGS INIATIVE ENERGIEWENDE IM MITTELSTAND
Teil 2: MOD.EEM, EDL-G, DIN EN16247-1
- 16 DER CORPORATE CARBON FOOTPRINT
Energieeffizienzberatung und Energieimangement in NRW



- 18 ENERGIELABEL FÜR SONNENKOLLEKTOREN?
Die Effizienzlabel im Wärmemarkt kommen
- 20 ENERGY LABEL UND ECODESIGN
ErP: Die Solarbranche in der EU hat ein neues Schlagwort
- 22 WÄRMEDÄMMUNG UND HEIZSYSTEME
Teil 1: Behaglichkeit und Transmissionswärmeverlust



- 24 ERFOLGSBASIERTES ENERGIECONTRACTING
Projektbeispiel Supermarkt
- 28 AUSSCHREIBUNGEN BALD OHNE BÜRGERENERGIE?
Vorbereitungen für nächste EEG-Novelle haben begonnen
- 30 VOM HAUSBESITZER ZUM HAUSNETZBETREIBER
Teil 2: Vom Recht zur eigenen Messung zum Smart Meter



- 34 PHOTOVOLTAIK IM WANDEL DER ZEIT
Teil 2: Schadensursachen – ein Rück- und Ausblick
- 37 NAHWÄRME – NEUE CHANCEN IN DER ENERGIEWENDE
Teil 3: Kennzahlen zur Bewertung und Umsetzung
- 40 SCHNELLADUNG VON ELEKTROBUSSEN
Chancen für lokalen Solarstrom und PV-Speicher



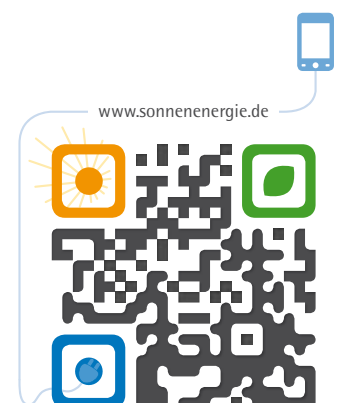
- 42 DOMINIKANISCHE ENERGIEVERSORGUNG
Gute Voraussetzungen und brachliegendes Potential
- 44 PROJEKT „WINDKRAFTKUNST IM KORNFELD“
Teilprojekt des Kraftfeldes Künstlerdorf in Schöppingen
- 46 ENERGIE WENN MAN SIE BRAUCHT
Der Wärmespeicher SINUS

Hinweis:

Sind in einem Text die Überschriften in der DGS-Vereinsfarbe **Orange** gesetzt, wurde dieser von DGS-Mandatsträgern verfasst und repräsentiert die Meinung des Vereins. Sind die Überschriften in einem Artikel in der Farbe **Blau** gesetzt, wurde er von einem externen Autor geschrieben und spiegelt dessen Meinung wieder.

Titelbild:

Die Kollektorfläche ersetzt das Ziegeldach bei einem Sonnenhaus
(Quelle: Pressebüro Matthias Hüttmann, www.pressebuero-huettmann.de)



EDITORIAL	3
BUCHVORSTELLUNG	7
KOMMENTAR	8
SOLARE OBSKURITÄTEN	9
VERANSTALTUNGEN	10
ISES AKTUELL	62

DGS-Service	12
Nutzerinformation Solarthermie	48
DGS Steckbrief	63
DGS-Mitgliedschaft	64
40 Jahre DGS	66
Die DGS auf Neuheitenbörse der Intersolar	67
Alltagstauglichkeit für ein Solarboot	68
DGS Präsidium im Amt bestätigt	69
Energiewende – (K)ein Thema für die Bildung?	70
25 Jahre Solarstromleuchte für einen Parkplatz und einen Garten	71
EnergyMap	75

DGS AKTIV

DGS MITGLIEDSUNTERNEHMEN	50
STRAHLUNGSDATEN	56
ROHSTOFFPREISENTWICKLUNG	57
ÜBERSICHT FÖRDERPROGRAMME	58
DGS ANSPRECHPARTNER	60
DGS SOLARSCHULKURSE	61
BUCHSHOP	72
IMPRESSUM	74

SERVICE

Die SONNENERGIE im Internet ...

www.sonnenenergie.de

Hier finden Sie alle Artikel der vergangenen Jahre.

