



Deutsche
Gesellschaft
Sonnenenergie

Mediadaten 2026

Print, Newsletter & Online

mehr als
50 Jahre Kompetenz!

Seit 1975 leben wir die Solarwende

September-November 3|2025

SONNENENERGIE

Auf dem Solarpfad
Sonnen über der
Kulturbaustadt

Stadt Land Fluss
Potenziale der Aquathermie

**Trendwende in der
Fernwärme**
Rekordmodernisierung in
Hamburg und Berlin

Kundenanlagen
BGH-Entscheidung
geklärt
Mietstrom

DGS Deutsche
Gesellschaft
Sonnenenergie

04.05.2025 - 04.12.2025 - 04-DH-1430
500 Stk. 2025-2026

4 x jährlich

Inhaltsverzeichnis der News

Wen wählen?
Klima und all das Zeug: Das Wissen ist da – nur wer will's wissen?
Essenziale Highlights der Klimawende, Teil 1
Blickrathesbau ist eine gute Sache, oder?

Wen wählen?

Eine Wahlhilfe von Jörg Sutter

Stimmzettel
für die Wahl zum Deutschen Bundestag am 23. Februar 2025
im Wahlkreis 279 Nordhein

Sie haben 2 Stimmen

hier 1 Stimme für die Wahl einer Landesliste (Partei) hier 1 Stimme für die Wahl einer Wahlkreisliste/ eines Wahlkreisbewerbers

Erststimme CDU

Zweitstimme CDU

Stimmzettel (Bild: Sutter)

Am Sonntag der kommenden Woche ist Bundestagswahl. Wenn Sie noch nicht per Briefwahl alles erledigt haben, haben Sie einige Möglichkeiten, sich über die Parteien und die Partei, die am besten zu Ihnen passt, zu informieren. Dazu wollen wir Ihnen von unserer Seite einen kurzen Blick in die Programme geben und andererseits einige Tools wie den Wahl-o-mat vorstellen.

Klar ist, dass die Entscheidung für oder gegen eine Partei meistens nicht Thema zusammenhängt, sondern mit der Gewinntheit der Ausrichtung der Kandidaten, die sich direkt vor Ort haben aufstellen lassen.

Wir wollen trotzdem den Blick in die Wahlprogramme auf den Bereich erneuerbare Energien werfen, einen ersten Kommentar zum Thema hat DGS-News am 17.1.25 schon gegeben.

zum Artikel

Anzeige

Wöchentlich

Region Berlin Region Franken Region Hamburg Region NRW Region Thüringen

News von der Sonnenseite

Hier gibt es aktuelle Newsletter der DGS und um den Verband, Projekte, Veranstaltungen und zur Solarwende.

Unsere DGS in neuem Outfit
1. Juni 2025

Die DGS wird 50 - unser Jubiläumsjahr
01. Februar 2025

Neue Inhalte auf pw.wissen.de
01. Februar 2025

DGS

50 Jahre
WIR FÜR DEN SOLAR! WIR FÜR DEN SOLAR!

pw.wissen.de

zum Newsletter anmelden

täglich
24/7



Foto: ©pexels.com – Vincent Delsuc

SONNENENERGIE Print und ePaper

SONNENENERGIE ist seit 50 Jahren das offizielle Fachorgan der Deutschen Gesellschaft für Sonnenenergie e.V. (DGS) und zugleich Deutschlands dienstälteste Fachzeitschrift aus dem Bereich der Erneuerbaren Energien. Objektive fachliche Inhalte und redaktionelle Kompetenz haben über die Jahrzehnte zu einer hohen Leserbindung geführt. Als Fachverband für Solartechnik ist die DGS auch eine anerkannte Organisation für die Belange des Verbraucherschutzes und genießt deshalb besonders hohes Vertrauen bei den Leser:innen ihrer Medien.

Erscheinungsweise: Print und ePaper, vier Ausgaben jährlich (März, Juni, September, Dezember)

Auflage: 5.500 bis 6.500 Exemplare

Digital ergänzt wird die SONNENENERGIE durch zwei Online-Portale der DGS und die wöchentlichen DGS-News an ca. 11.000 Empfänger:innen.

Verbreitung

Die SONNENENERGIE erreicht als Printausgabe und ePaper die aktuell etwa 3.500 Mitglieder der DGS. Expert:innen und Fachkräfte aus allen Sparten der Erneuerbaren Energien lesen sie regelmäßig und intensiv. Auch im freien Abonnement oder als Einzelexemplar an etwa 300 Kiosken bundesweit ist die Fachzeitschrift erhältlich.

Darüber hinaus hat die SONNENENERGIE Sonderverbreitung auf allen relevanten Branchenevents in Deutschland als offizieller Medienpartner. Die wichtigsten Sonderverbreitungen entnehmen Sie bitte dem Kalender mit den Terminen und dem Jahresthemenplan auf Seite 5.

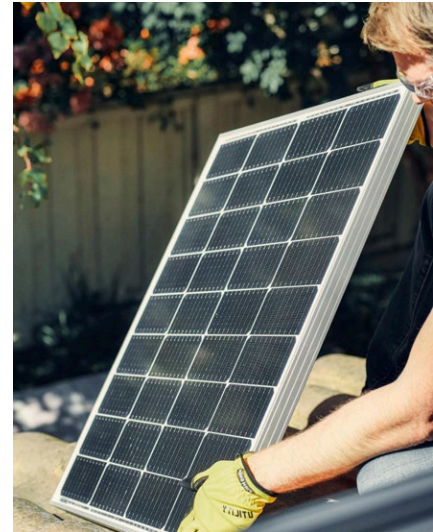
Redaktionelle Schwerpunkte

Praxisnah und unabhängig informiert die SONNENENERGIE über neueste technologische Entwicklungen und Anwendungen aus allen Sparten der Erneuerbaren Energien und bietet aktuelle Berichterstattung zu den politischen Rahmenbedingungen für die Energiewende. Im Fokus stehen folgende Fachthemen:

- Photovoltaik, Solarthermie, Wärmewende
- Energieeffizientes und nachhaltiges Bauen
- Elektromobilität
- Speicher
- Sektorkopplung
- Bioenergie
- Beratung zu Rechtsfragen und Fördermitteln

Die Leser:innen der Print- und Online-Medien der DGS

- Verantwortliche Einkaufsentscheider:innen aus dem installierenden Handwerk, dem Großhandel und dem Fachhandel
- Öffentliche, gewerbliche und private Anlagenbetreiber:innen und solche, die es werden wollen
- Planer:innen, Projektierer:innen und EPC-Unternehmen
- Energieberater:innen, Sachverständige und TGA-Fachplaner:innen
- Entscheider:innen aus Kommunen und Stadtwerken
- Hersteller:innen von Anlagen und Komponenten
- Teilnehmer:innen der zahlreichen DGS-Seminare und -Workshops
- Kursteilnehmer:innen und Lehrkräfte der DGS SolarSchulen bundesweit



Anzeigenformate und -preise

Format*	Breite x Höhe in mm	Preis**
1/1 im Anschnitt*	210 x 297	2.400,- €
1/1 im Satzspiegel	180 x 259	2.400,- €
1/2 im Anschnitt quer*	210 x 140	1.200,- €
1/2 im Satzspiegel quer	180 x 123	1.200,- €
1/2 im Anschnitt hoch*	97 x 297	1.200,- €
1/2 im Satzspiegel hoch	85 x 259	1.200,- €
1/3 im Anschnitt quer*	210 x 101	800,- €
1/3 im Satzspiegel quer	180 x 84	800,- €
1/3 im Anschnitt hoch*	66 x 297	800,- €
1/3 im Satzspiegel hoch	54 x 259	800,- €
1/4 im Satzspiegel quer	180 x 59	600,- €
1/4 im Satzspiegel hoch	85 x 127	600,- €
Firmeneintrag im DGS-Mitgliederverzeichnis		
1/4 im Satzspiegel	45 x 240	440,- €
1/6 im Satzspiegel	45 x 160	360,- €
1/8 im Satzspiegel	45 x 120	270,- €
1/12 im Satzspiegel	45 x 80	180,- €
1/24 im Satzspiegel	45 x 40	90,- €

*Anzeigen im Anschnitt: Anzeigengröße plus 3 mm Beschnitt.

**Alle Preise zzgl. der ges. MwSt. und pro Ausgabe

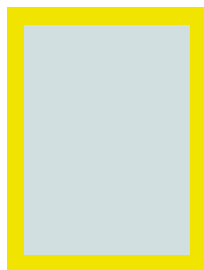
Platzierungszuschläge

- 20% für Platzierung auf U2
- 15% für Platzierung auf U3
- 10% für Festplatzierungen

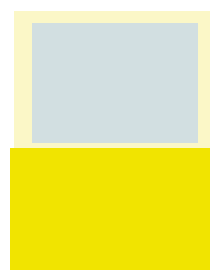
Technische Angaben:

Heftformat: 210 x 297 mm // **Satzspiegel:** 174 x 264 mm

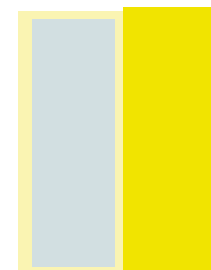
Anzeigenvorlagen: PDF-Datei in CMYK, mindestens 300 dpi



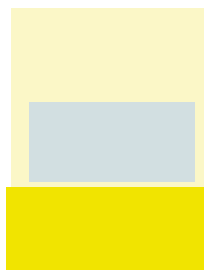
1/1* 210 x 297
1/1 180 x 259



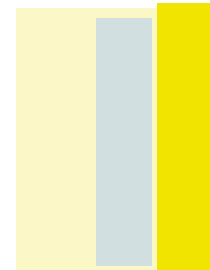
1/2 quer* 210 x 140
1/2 quer 180 x 123



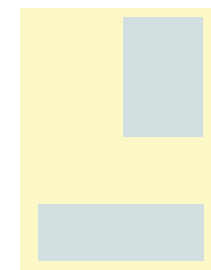
1/2 hoch* 97 x 297
1/2 hoch 85 x 259



1/3 quer* 210 x 101
1/3 quer 180 x 84



1/3 hoch* 66 x 297
1/3 hoch 54 x 259



1/4 hoch 85 x 127
1/4 quer 180 x 59

*Anzeigen im Anschnitt: Anzeigengröße plus 3 mm Anschnitt auf allen Seiten.

Rabattstaffel

- 5% für 2 Ausgaben bzw. 1 Seite
- 10% für 4 Ausgaben bzw. 2 Seiten

Stellenanzeigen

Stellenanzeigen werden mit 50% rabattiert.

Mitgliederrabatt

DGS-Mitglieder erhalten 10% Rabatt auf alle Anzeigenpreise.

Nicht rabattfähig sind die Firmeneinträge im Verzeichnis der DGS-Mitgliedsunternehmen.

Sonstige Rabatte für crossmediale Print-Online-Kombinationen auf Anfrage.

SONNENERGIE – Termine, Themen und Sonderverbreitungen 2026

AUSGABE	THEMEN	SONDERVERBREITUNGEN
1 2026 <ul style="list-style-type: none"> • Anzeigenschluss 30. Januar 2026 • Druckvorlagen 9. Februar 2026 • Erscheinungstermin 2. März 2026 	Solares Bauen Gebäudeintegrierte Photovoltaik Wärmewende Umgang mit Ressourcen Nachbericht "Solar World Congress"	Forum BIPV, Bad Staffelstein PV-Symposium, Bad Staffelstein Battery Business Forum, Frankfurt Solar Solution Wien, Vienna Symposium Zukunft Wärme, Marburg
2 2026 <ul style="list-style-type: none"> • Anzeigenschluss 24. April 2026 • Druckvorlagen 30. April 2026 • Erscheinungstermin 1. Juni 2026 	Globale Solarwende Solarthermie Energiepolitik Innovationen und Speicherkonzepte Nachbericht "PV-Symposium"	The Smarter E, München Industry meets Renewables, Neumünster NEW HOUSING, Karlsruhe
3 2026 <ul style="list-style-type: none"> • Anzeigenschluss 31. Juli 2026 • Druckvorlagen 7. August 2026 • Erscheinungstermin 1. September 2026 	Best Practice Beispiele für PV Wärmenetze Bedeutung der Landtagswahlen für Energiewende Nachberichte "Symposium Zukunft Wärme" und "Intersolar"	ZO.RRO II Konferenz, Erfurt AI Energy Summit, Augsburg Solar Paces, Bad Neuenahr Forum Solar PLUS, Berlin GET Nord, Hamburg HEATEXPO, Dortmund Solar Solutions Düsseldorf
4 2026 <ul style="list-style-type: none"> • Anzeigenschluss 30. Oktober 2026 • Druckvorlagen 6. November 2026 • Erscheinungstermin 1. Dezember 2026 	Kommunaler Klimaschutz Energiekommunen Sektorkoppelung Forschung Wissenstransfer	Tagung Zukünftige Stromnetze 2027, Berlin Solar Solutions Leipzig 2027, Leipzig elektrotechnik 2027, Dortmund Kongress Klimaneutrale Kommunen 2027, Freiburg GETEC 2027, Freiburg



WIEDERKEHRENDE THEMEN IN ALLEN AUSGABEN:

Photovoltaik, Solarthermie, Energiewende vor Ort, Rechtstipps, Energiedaten, Förderung, Internationales, DGS Aktiv

Bannerwerbung in den wöchentlichen DGS-News

jeden Freitag an ca. 11.000 Abonnenten

Bannerformate und Preise pro Woche

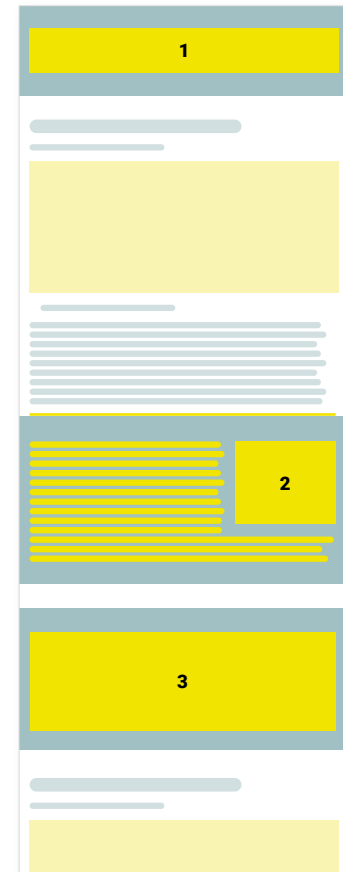
- | | |
|--|---------|
| 1. Super Banner 620 x 200 px | 650,- € |
| 2. Text Ad 1.500 Zeichen + Bild | 500,- € |
| 3. Full Banner 620 x 90 px | 320,- € |
| 4. Job Ad 2.500 Zeichen + Logo | 350,- € |

Finden Sie zielsicher Nachwuchskräfte und erfahrene Fachkräfte aus allen Bereichen der Solarbranche mit Ihrer Stellenanzeige in den DGS-News.

Rabattstaffel

- 2 Ausgaben 5%
- 3 Ausgaben 10%
- 4 Ausgaben 15%
- ab 5 Ausgaben 20%

Reportings auf Anfrage



Bannerwerbung auf www.dgs.de* / www.sonnenenergie.de**

Bannerformate und Preise pro Monat

Advertorial 3.000 Zeichen + Bild	1.700,- €
1. Leaderboard 970 x 90 px	1.200,- €
2. Super Banner 728 x 90 px	800,- €
3. Standard Banner 640 x 90 px	650,- €
4. Fullsize Banner 468 x 90 px	450,- €
Job Ad 2.500 Zeichen + Logo	500,- €

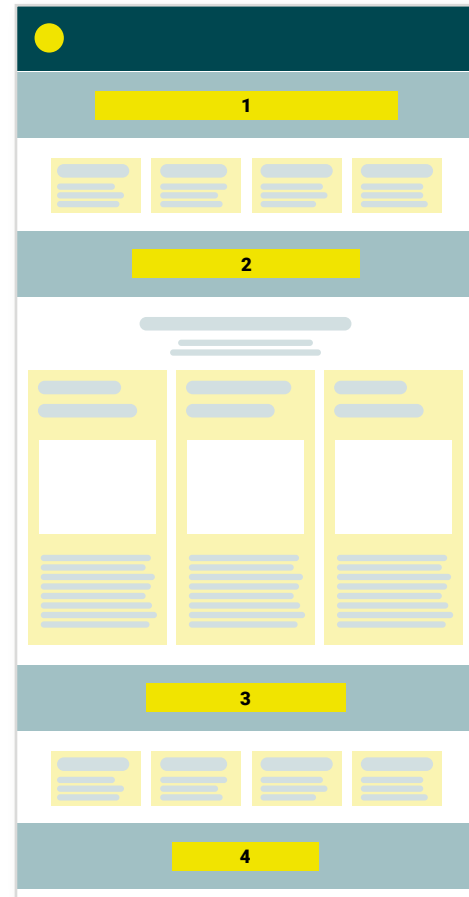
* Monatlich durchschnittlich ca. 6.500 Visits
und ca. 12.600 Page Impressions

** Monatlich durchschnittlich ca. 2.450 Visits
und ca 3.750 Page Impressions

Ihre Banner erscheinen parallel auf beiden Portalen
Reportings auf Anfrage

Rabattstaffel

- 3 Monate Laufzeit 15%
- 6 Monate Laufzeit 20%
- ab 9 Monaten Laufzeit 25%



Ihre Ansprechpartner:innen



Antje Baraccani
 Mediaberatung
 SONNENENERGIE/DGS
 pv-wissen.de und E&M
 E-Mail: ab@bb-rb.de
 Tel. +49 4293 890 89-13



Benjamin Rudolf
 Mediaberatung
 E&M und
 BIOGAS Journal
 E-Mail: br@bb-rb.de
 Tel. +49 4293 890 89-11



Erika Schomacker
 Mediaberatung
 BIOGAS Journal und
 ENERGIEDEPESCHE
 E-Mail: es@bb-rb.de
 Tel. +49 4293 890 89-10

Anzeigenleitung

bigbenreklamebureau gmbh
 An der Surheide 29
 28870 Fischerhude · Germany
 T +49 (0)42 93-890 890
info@bb-rb.de · www.bb-rb.de

Herausgeberin

Deutsche Gesellschaft für
 Sonnenenergie e.V. (DGS)
 EUREF-Campus 16
 10829 Berlin
 Tel. +49 (0)30 - 585 823 800
info@dgs.de · www.dgs.de



Redaktion

Tatiana Abarzúa,
 Chefredakteurin
abarzua@sonnenenergie.de