

mehr als
50 Jahre Kompetenz!

4 x jährlich

Mediadaten 2026

Print, Newsletter & Online

Inhaltsverzeichnis der News

Wen wählen?

Klima und all das Zeugs: Das Wissen ist da – nur wer will's wissen?

Meistale Hinderisse der Klimawende, Teil 1

Bürokratiebau ist eine gute Sache, oder?

Wen wählen?

Eine Wahlhilfe von Jörg Suttor

Stimmzettel [Bild: Suttor]

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 einerseits einen kurzen Blick in die Programme geben und andererseits einige Tools, die Ihnen den Wahlkampf erleichtern.

Klar, es kann die Entscheidung, für oder gegen eine Partei mehrstens nur Themen zusammenhangen, sondern mit der Aussicht auf die Ausrichtung der den 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 17.12.25 schon gegeben.

wöchentlich

[zum Artikel](#)

Anzeige

wöchentlich

The screenshot shows the homepage of the DGS website. At the top, there is a navigation bar with links for "Aktuelles", "Beratung & Kompetenzen", "Verein", "Projekte", "Antragsformular", and "Über uns". Below the navigation is a large banner featuring a smiling girl holding a bunch of purple flowers, with a yellow circle graphic behind her. The background of the banner shows a close-up of solar panels. Below the banner, a text box reads "Soll 1973 auf einer Wiese in unserer Zukunft". A large, bold title "Sonne macht glücklich!" is displayed, followed by the subtitle "Sonneenergie für alle, zu jederzeit und für immer". The main content area is divided into five sections labeled "Region Berlin", "Region Franken", "Region Hamburg", "Region NRW", and "Region Thüringen". Below these sections, a large yellow circle contains the text "News von der Sonnenseite". To the right of this circle, a large orange circle contains the text "tägl. 24h". The bottom of the page features a large yellow button with the text "Alle Antragsformulare ansehen".

**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: 6.500 bis 7.500 Exemplare

Digital ergänzt wird die SONNENENERGIE durch zwei Online-Portale der DGS und die wöchentlichen DGS-News an ca. 13.000 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

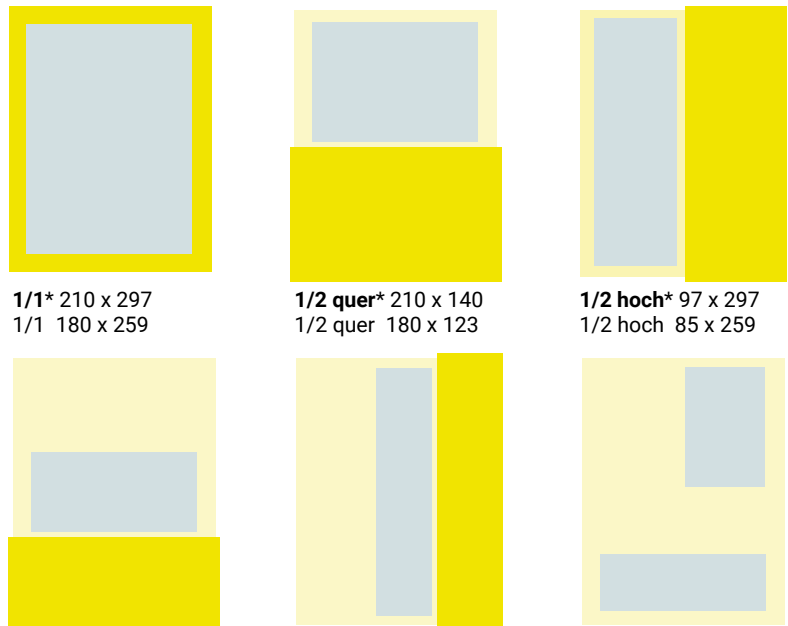
Die Leser:innen der Print- und Online-Medien der DGS

- 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 und Projektierer:innen
- 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

*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.

SONNENENERGIE – Termine, Themen und Sonderverbreitungen 2026

| AUSGABE | THEMEN | SONDERVERBREITUNGEN |
|--|---|---|
| 1 2026 • 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 Light + Building, Frankfurt Symposium Zukunft Wärme, Bad Staffelstein |
| 2 2026 • Anzeigenschluss 30. April 2026 • Druckvorlagen 8. Mai 2026 • Erscheinungstermin 1. Juni 2026 | Globale Solarwende Solarthermie Energiepolitik Innovationen und Speicherkonzepte Nachbericht "PV-Symposium" |  Solar Solutions Wien The Smarter E, München Industry meets Renewables, Neumünster NEW HOUSING, Karlsruhe AGRIVOLTAICS, Freiburg |
| 3 2026 • 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 Forum Solar PLUS, Berlin GET Nord, Hamburg HEATEXPO, Dortmund Solar Solutions Düsseldorf |
| 4 2026 • Anzeigenschluss 30. Oktober 2026 • Druckvorlagen 9. 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. 13.000 Abonnenten

Bannerformate und Preise pro Woche

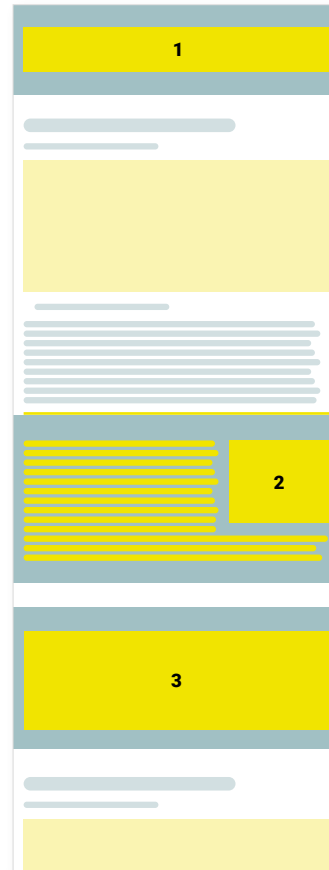
- | | |
|--|---------|
| 1. Super Banner 620 x 200 px | 650,- € |
| 2. Text Ad 1.500 Zeichen + Bild | 500,- € |
| 3. Full Banner 620 x 90 px | 320,- € |
| 4. Job Ad 2.500 Zeichen + Logo | 350,- € |

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*](http://www.dgs.de) / [www.sonnenenergie.de**](http://www.sonnenenergie.de)

Bannerformate und Preise pro Monat

| | | |
|---------------------------|----------------------|-----------|
| Advertisorial | 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,- € |

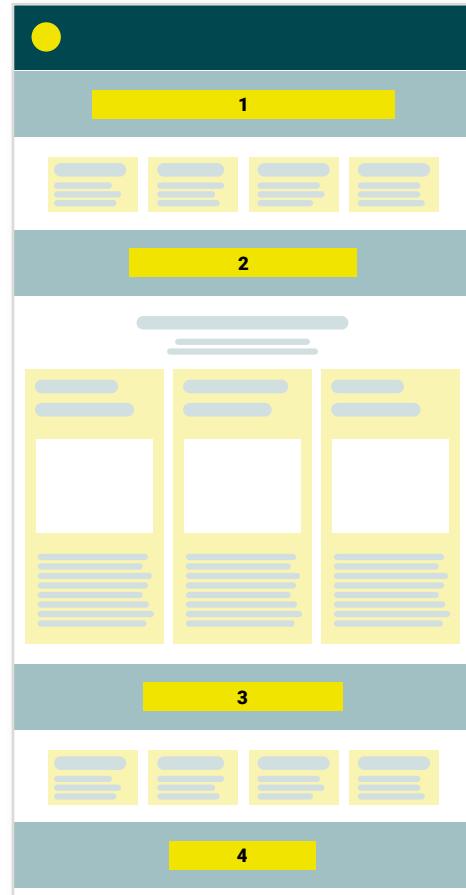
* Monatlich durchschnittlich ca. 6.500 Visits
und ca. 12.600 Page Impressions

** 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