

SOLARZEITALTER

Politik, Kultur und Ökonomie Erneuerbarer Energien

Media-Information **2023**

SOLARZEITALTER

Die Zeitschrift für Politik, Kultur und Ökonomie Erneuerbarer Energien ist seit 1989 das offizielle deutsch-sprachige Organ von EUROSOLAR e.V., der Europäischen Vereinigung für Erneuerbare Energien, sowie des 2001 gegründeten Weltrats für Erneuerbare Energien (World Council for Renewable Energy, WCRE), dessen Sitz bei EUROSOLAR ist.

EUROSOLAR ist die in den Medien bekannteste Organisation für Erneuerbare Energien, vergibt jährlich die Deutschen und Europäischen Solarpreise und veranstaltet regelmäßig internationale Konferenzserien, z.B. die „Internationale Konferenz zur Speicherung Erneuerbarer Energien (IRES)“, das „World Renewable Energy Forum“ oder die Konferenzen „Stadtwerke mit Erneuerbaren Energien“.

Das SOLARZEITALTER befasst sich redaktionell nicht mit technischen Fragen und Projekten, sondern setzt sich mit politischen und wirtschaftlichen Programmen und Konzepten für Erneuerbare Energien, deren Weiterentwicklung und den damit zusammenhängenden Kontroversen auseinander.

Das gedruckte **SOLARZEITALTER** wechselt sich mit der internationalen (englischsprachigen) Publikation **EUROSOLAR TIMES** ab, die dann in digitaler Form per Mail versendet wird.

Die Autorinnen und Autoren, die für die Zeitschrift SOLARZEITALTER schreiben, sind national und international namhafte Vertreterinnen und Vertreter sowie anerkannte Expertinnen und Experten auf diesem Gebiet. Das SOLARZEITALTER beeinflusst maßgeblich die Meinungsbildung in Politik und Medien über Erneuerbare Energien.

Einzelheiten zu Leserstruktur, Verbreitung, technischen Daten sowie Ihre Ansprechpartner für Anzeigenschaltungen finden Sie umseitig abgedruckt.

Termine 2023

Ausgabe	Anzeigenschluss	Drucktermin
1-2023	15. Mai 2023	30. Mai 2023
2-2023	30. Okt. 2023	14. Nov. 2023

Formate & Preise

Innenseite	Breite x Höhe	Preise
1/1	142 x 202	900,00 EUR
1/1 A	170 x 240	900,00 EUR
2/3	142 x 134	600,00 EUR
2/3A	170 x 157	600,00 EUR
1/2	142 x 100	600,00 EUR
1/2	68 x 202	450,00 EUR
1/2 A	170 x 120	450,00 EUR
1/2 A	82 x 240	450,00 EUR
1/3	142 x 66	300,00 EUR
1/3 A	170 x 78	300,00 EUR

Umschlagseiten innen (U2/U3)

1/1 A	170 x 240	1100,- EUR
-------	-----------	------------

Rückseite (U4)

1/1 A	170 x 240	1300,- EUR
-------	-----------	------------

A = Anschnitt (+3 mm); Angaben in mm

Preise zzgl. MwSt.

Rabatte

10 % ab 2 Schaltungen

20 % ab 4 Schaltungen

EUROSOLAR-Mitglieder erhalten 3% Sonderrabatt.



WCRC

World Council for Renewable Energy



SOLARZEITALTER

Politik, Kultur und Ökonomie Erneuerbarer Energien

2023

Leserstruktur

Die Leserinnen und Leser des SOLARZEITALTER sind wichtige gesellschaftliche Multiplikatoren: Über 90 % haben eine akademische Ausbildung; 24 % sind in der Forschung oder Lehre tätig; 18 % haben politische Mandate (als Gemeinderäte, Landtags-, Bundestags-, Europaabgeordnete) oder arbeiten in Ministerien und Kommunalverwaltungen. 12 % der Leserinnen und Leser arbeiten journalistisch – daraus ergibt sich ein hoher Wirkungsgrad für die Beiträge in der Zeitschrift.

Verbreitung

Das SOLARZEITALTER erscheint halbjährlich (im Wechsel mit der digitalen Ausgabe SOLARTIMES) in einer Auflage von 3.000 Exemplaren, die an Mitglieder, politische Entscheidungsträger, Medien und interessierte Institutionen verschickt sowie auf den nationalen und internationalen Konferenzen von EUROSOLAR ausgelegt werden. Das SOLARZEITALTER ist auch im Abonnement erhältlich.

Ihre Ansprechpartner

Herausgeber, Verlag und Redaktion
EUROSOLAR e.V. (V.i.S.d.P.)
Martin Speer (Redaktion)

Technische Daten

Format

170 b x 240 h

Erscheinungsweise

halbjährlich

Auflage

3.000

Druck und Farben

Offsetdruck; Umschlag und Innenseiten: 4C Euroskala

Papier

Umschlag: Circle Offset White 250g/m²

Innenteil: Enviro Value 80g/m²

Druckvorlagen

Druckdaten als PDF oder JPEG anliefern, Schriften müssen eingebunden sein. Auflösung der JPEG- oder Tiff-Bilder: 300 dpi.

Druckdatenversand

solarzeitalter@eurosolar.de

Druck und Versand

blautonmedien design & druck

53844 Troisdorf-Spich

www.blautonmedien.de

Der Druck erfolgt mit den üblichen technischen Toleranzen.

Bei Anspruch auf Farbgenauigkeit bitte farbverbindlichen Ausdruck mitliefern.

EUROSOLAR e.V.

Kaiser-Friedrich-Str. 11, D-53113 Bonn

Tel: +49 (0)228-36 23 73

Fax: +49 (0)228-36 12 79

E-Mail: solarzeitalter@eurosolar.de

www.eurosolar.org



WCRE

World Council for Renewable Energy

