

DIE ÖKOENERGIE

Ihr Gratisabo auf: www.ökoenergie.cc

MEDIADATEN



CHRISTOPH WAGNER, EEÖ

Kommunikation und hochwertige, seriöse Information bilden die Grundlage für das Gelingen der Energiewende in Österreich und auf der ganzen Welt.

FÜR JEDEN DAS RICHTIGE

Hier finden Ihre Themen Gehör – mit unseren Angeboten wie Inseraten, PR-Artikeln sowie Reportagen vor Ort, Kleinanzeigen und Kooperationen hat Ihr Unternehmen die Möglichkeit, österreichweit zu punkten.

DREIMAL JÄHRLICH EIN VOLLTREFFER

Die ökoenergie erreicht mindestens drei Mal pro Jahr alle Akteure der Energiewende vom Gemeinderat bis zum Bundespräsidenten, vom Installateur bis zum Anlagenbetreiber, vom Landwirten bis zum Privathaushalt.



Gemeinsam gegen den Klimawandel

Die Zeitschrift ökoenergie ist die Informationsplattform der Branchen für erneuerbare Energien und Energieeffizienz. Mit unserem breiten Angebot bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihre Zielgruppe bestmöglich zu erreichen. Zusätzlich verfolgen wir gemeinsam das gleiche Ziel: Dem Klimawandel die Stirn zu bieten!

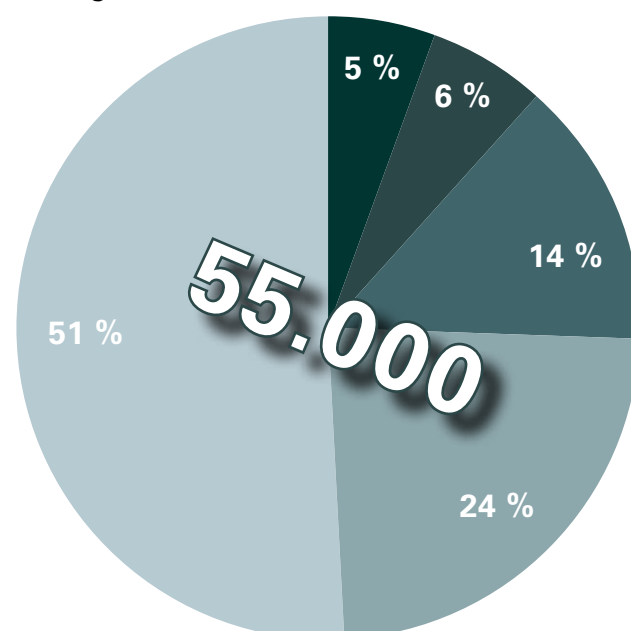


Offen gesagt

Die Kolumnisten der ökoenergie nehmen sich kein Blatt vor den Mund. Neben Conrad Seidl und Ernst Scheiber kommen in regelmäßigen Abständen Energie-, Umwelt- und Politikexperten aus dem In- und Ausland in Form von Kommentaren zu Wort. Mit der Veröffentlichung von Leserbriefen finden auch kritische Meinungen unserer Leserschaft in der Zeitung Eingang. Eine Auswahl an neuen Bucherscheinungen, ein umfangreicher Terminkalender sowie aktuelle Daten und Fakten zur Energiewende runden das Service ab.

Europas auflagenstärkste Zeitung für erneuerbare Energie

- Privathaushalte
- Wirtschaft
- Politik
- Wissenschaft
- Organisationen

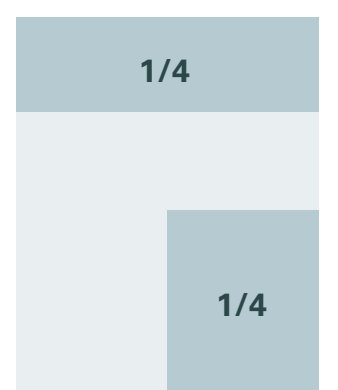
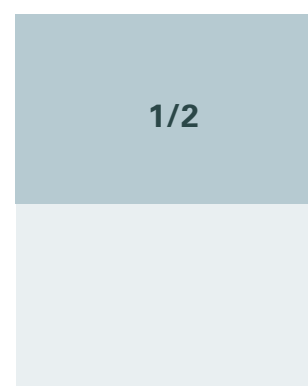


Die Top-Seller der ökoenergie

Anzeigen oder PR-Schaltungen in den Formaten einer halben oder einer viertel Seite sind die beliebtesten bei den ökoenergie-Stammkunden. Es stehen aber eine Fülle weiterer Möglichkeiten zur Verfügung. Das ökoenergie-Team stellt für jedes Budget ein maßgeschneidertes Angebot für Ihre Bedürfnisse zusammen. Informieren Sie sich jetzt!

1/2 SEITE PR-ARTIKEL ODER ANZEIGE

Umfang PR (Beispiel):
Zwei Bilder und rund 3.000 Zeichen Text.
Preis: 4.200 Euro exkl.



1/4 SEITE PR-ARTIKEL ODER ANZEIGE

Umfang PR (Beispiel):
Ein Bild und rund 2.000 Zeichen inklusive leer.
Preis: 2.400 Euro exkl.

Jetzt gratis die neue ökoenergie unter www.ökoenergie.cc abonnieren und den Newsletter bestellen!

Werben in der ökoenergie – Gut für's Klima und Geschäft

FORMATE UND PREISE

Gültig ab Jänner 2024, alle Preise in Euro, exkl. 20 % MwSt. und 5 % Werbeabgabe

HEFTFORMAT

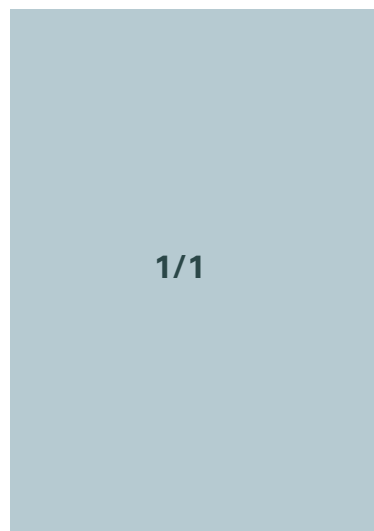
315 x 470 mm

SATZSPIEGEL

284 x 421,5 mm

FARBE

4C



1/1 SEITE

Mögliche Formate:
284 x 421,5 mm

1/1

PR-ARTIKEL / ANZEIGE
8.400,- Euro exkl.

1/2 SEITE

Mögliche Formate:
284 x 212 mm – fünfspaltig

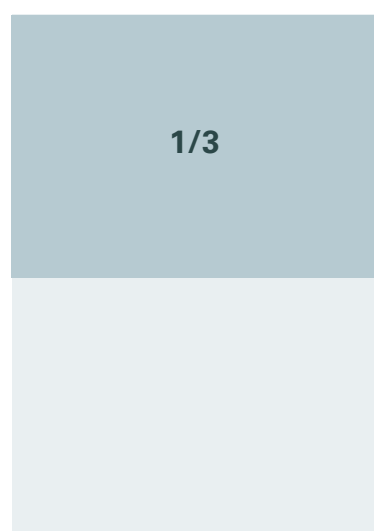


1/2

PR-ARTIKEL / ANZEIGE
4.200,- Euro exkl.

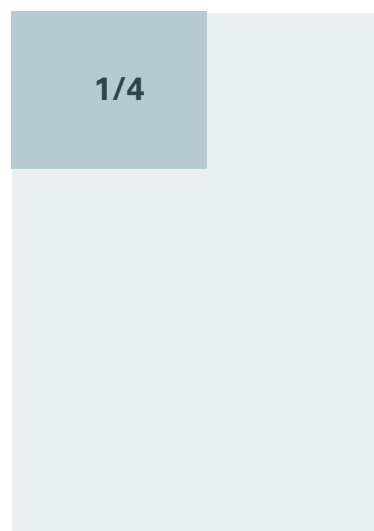
1/3 SEITE

184 x 140 mm – fünfspaltig



1/3

PR-ARTIKEL / ANZEIGE
3.000,- Euro exkl.

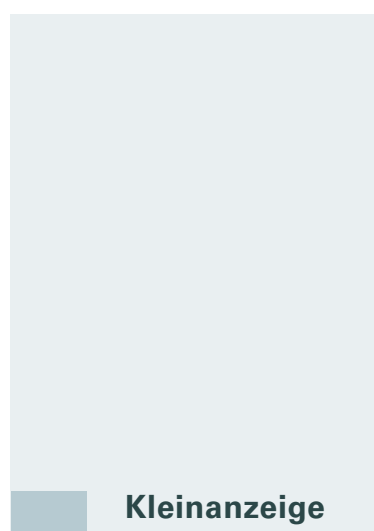


1/4

1/4 SEITE

Mögliche Formate:
111 x 271 mm – zweispaltig
168 x 178 mm – dreispaltig
226 x 132 mm – vierspaltig
284 x 105 mm – fünfspaltig

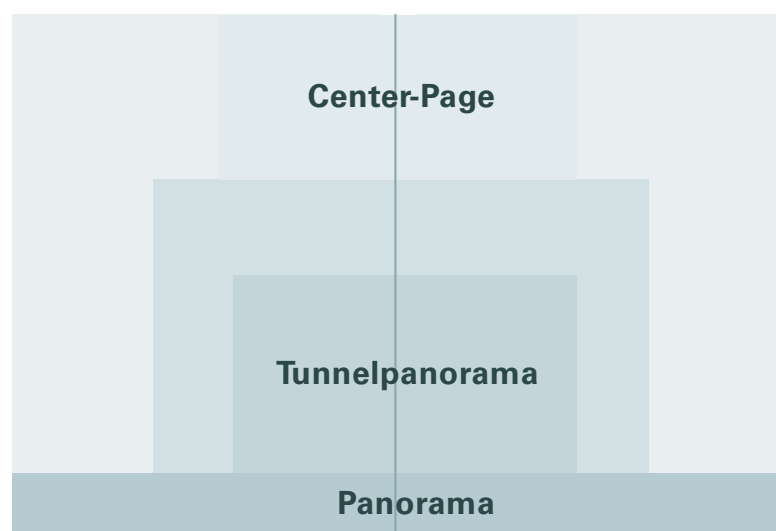
PR-ARTIKEL / ANZEIGE
2.400,- Euro exkl.



KLEINANZEIGE

53 x 31 mm – zweispaltig
165,- Euro exkl.

Kleinanzeige



Center-Page

Tunnelpanorama

Panorama

SPECIAL

CENTER-PAGE

TUNNELPANORAMA

PANORAMA

Größen und Preise auf Anfrage

SPECIALS (PREISE AUF ANFRAGE)

SONDERWERBEFORMEN

- Neu im Sortiment: **Half Cover**
- Mehrseitiger **Mittenaufschlag** als Special
- **TIP-ON-Karten** oder **Memo-Sticks** für die Titelseite
- **Kooperationsbeilage** im halben Berliner Format
- **Vor-Ort-Reportage/PR** – alles aus einer Hand

KOOPERATIONEN

Institutskooperationen für Forschung oder öffentliche Einrichtungen bzw. Verbände & Vereine zum Sonderpreis

Rabatt auf Mehrfachschaltungen: 10 % (Nicht mit Agenturrabatt kombinierbar); Zahlungsbedingungen: sofort nach Rechnungserhalt.

ökoenergie im Überblick

Für Unternehmen bietet die Zeitschrift ökoenergie ein Alleinstellungsmerkmal: Das Medium erreicht sämtliche energiepolitisch relevanten Entscheidungsträger. Dazu zählen politisch gewählte Mandatäre in Österreich vom Gemeinderat bis zum EU-Parlament. Auch werden Gewerbevertreter (alle Installateure und Heizungstechnikbetriebe), Anlagenbetreiber (praktisch alle Anlagenbetreiber aus den Bereichen Windkraft, Wasserkraft, Heizwerke, Heizkraftwerke, etc.) und relevante Multiplikatoren (vom privaten Anwender bis hin zur Verwaltung) erreicht. Zusätzlich weist die Leserschaft der neuen ökoenergie eine sehr hohe Affinität zu erneuerbaren Energien und Nachhaltigkeit auf. Diese Personengruppen sind potentielle Kunden für Energietechnologien wie zum Beispiel PV-Anlagen, Elektromobilität oder erneuerbare Heizgeräte. Die versendete Auflage der neuen ökoenergie beträgt rund 50.000 Exemplare (s. auch Grafik Titelseite).

Zusätzlich ist die ökoenergie stets up to date online verfügbar und informiert unter www.ökoenergie.cc. Wöchentlich wird ein Newsletter angeboten, der die LeserInnen zwischen den Ausgaben auf dem Laufenden hält.



Erneuerbare Energien sind die Alternative zu Umweltzerstörung und Klimakollaps.

WERBEN

Neben Inseraten und PR-Schaltungen helfen Ihnen die Redakteure der ökoenergie gerne bei der Aufbereitung von Informationen. Ob Firmenreportagen oder eine einfache Formatierung von Kleinanzeigen, für jedes Werbebudget gibt es in der ökoenergie das passende Format. Mit TIP-ON-Karten oder Memo-Sticks auf der Titelseite oder Kooperationen im Mittenaufschlag sind auch Sonderwerbformen nunmehr möglich.

BLATTLINIE

Die Blattlinie der „erneuerbaren“ Zeitschrift ist klar umrissen: ein österreichweites Fachmedium mit Berichterstattung über die Energiewende und im Speziellen über erneuerbare Energien und den Klimawandel. Die mediale Nachrichtenflut rund um das Thema Energiewende wird von der Redaktion vorsortiert und für die LeserInnen aufgearbeitet. Energiepolitische Artikel zu aktuellen Themen werden durch aktuelle Stellungnahmen, Expertisen und Grafiken wesentlich bereichert. Ein besonderer Fokus liegt auf Praxisbeispielen aus dem In- und Ausland.

REDAKTIONSBEIRAT

Vertreter der Verbände der erneuerbaren Energien aus den Bereichen Wind, Wasser, Photovoltaik und Biomasse sind in jeder ökoenergie mit einem Kurzbericht aus ihrer Branche sowie redaktionellen Beiträgen vertreten. Sie bilden auch den Redaktionsbeirat der Zeitung, der die Kernthemen der einzelnen Ausgaben festlegt, über die Titelstory berät und Experten für Fachbeiträge vorschlägt. Kooperationen mit Unternehmen und Institutionen der Energiewende bilden ein weiteres inhaltliches Standbein der Zeitung und ermöglichen es, unseren LeserInnen die Zeitung unentgeltlich zur Verfügung zu stellen.

Erscheinungstermine 2025

AUSGABE

- ökoenergie 130
- ökoenergie 131
- ökoenergie 132

ANZEIGENSCHLUSS

- 10. März
- 10. Juni
- 08. September

REDAKTIONSSCHLUSS

- 17. März
- 16. Juni
- 15. September

ERSCHEINUNGSTERMIN

- 04. April
- 04. Juli
- 03. Oktober

Ihre Ansprechpartner

Das ökoenergie-Team betreut Sie individuell und erstellt Ihnen gerne maßgeschneiderte Offerte, die den speziellen Werbebedürfnissen Ihres Unternehmens gerecht werden. Neben der Möglichkeit, Inserate oder PR-Artikel zu schalten, werden auch diverse Specials und Sonderwerbeformen wie TIP-ON-Karten für die Titelseite oder mehrseitige Berichterstattung im Innenaufschlag angeboten.

Die Redaktion freut sich über Ihr Interesse und auf Ihre Rückmeldung.



DIPL.-ING. ANTONIO FULJETIC-KRISTAN
 Chefredakteur
 Tel.: +43 1 533 07 97-31
 Mail: office@oekoenergie.cc



FA DIPL.-FW. PETER LIPTAY
 Redaktion
 Tel.: +43 1 533 07 97-32
 Mail: office@oekoenergie.cc

Vergangene Ausgaben

The collage features several magazine covers with headlines such as:

- Regierungsarbeit: Erneuerbare ziehen** - Im Herbst enden vier Jahre Türkis-Grüner-Regierungsarbeit. Es ist für die Verbände der erneuerbaren Zeit, Bilanz zu ziehen. Die Rahmenbedingungen für die Energiewende waren allgemein noch nicht reif für den Ausbau bei weitem nicht aus, nur die selbstgesteckten Ziele zu erreichen.
- Netzausbau ermöglicht die Energiewende** - Die Stromnetze stoßen allmählich an ihre Grenzen. Durch den Zubau der Ökostromerzeugung und der Aufzeichnungen. Der Einfluss des menschengemachten Klimawandels ist nicht von der Hand zu weisen. Das Ereignis muss ein Weckruf für die Bevölkerung sowie die Energie- und Klimapolitik sein.
- Hochwasser: wahrscheinlicher und intensiver** - Die Niederschläge vom 12. bis 16. September waren die bislang stärksten Fünf-Tage-Regenfälle seit Beginn der Aufzeichnungen. Der Einfluss des menschengemachten Klimawandels ist nicht von der Hand zu weisen. Das Ereignis muss ein Weckruf für die Bevölkerung sowie die Energie- und Klimapolitik sein.
- Unaufgeregte Führung gefragt** - Das Ereignis der Antarktiswahrheit war ein Weckruf, aber nicht ein Problem, das die energetische Zukunft der Welt bestimmt. Die Frage lautet: Wie wird die Energiepolitik der nächsten Jahre aussehen? Es geht um die Energiepolitik der nächsten Jahre. Es geht um die Energiepolitik der nächsten Jahre.

 The collage also includes various charts and infographics, such as:

- EU-Zielvorgaben für Erneuerbare bis 2030** - A circular chart showing targets for different sectors.
- Bruttoinlandsverbrauch Erneuerbare 2023** - A bar chart comparing renewable energy consumption across different countries.
- Entwicklung Bruttoinlandsverbrauch Energie 1970 bis 2023 und Potentiale bis 2039 und 2050** - A line chart showing energy consumption trends and future projections.
- Endenergieverbrauch 2021-2020 laut NEKP** - A bar chart showing energy consumption changes.
- Entwicklung Biogasenergieleistung Sektoren** - A bar chart showing biogas energy production in different sectors.
- Energie- und Rohstoffpreise** - A table showing price changes for various energy and raw materials.
- Großhandel und Börse** - A table showing market performance for different indices.

Impressum

Herausgeber: Österreichischer Biomasse-Verband

Chefredaktion: Antonio Fuljetic-Kristan, Christoph Pfemeter
Redaktion: Peter Liptay

Redaktionsbeirat: Paul Ablinger, Kleinwasserkraft Österreich, Martin Fliegenschneek-Jaksch, IG Windkraft, Vera Immitzer, Photovoltaic Austria, Hans-Christian Kirchner, IG Holzkraft, Martina Prechtl-Grundnig und Judith Brockmann, Erneuerbare Energie Österreich, Doris Stikl, proPellets Austria, Gerhard Uttenthaler, Arbeitsgemeinschaft Biomasse-Nahwärme, Bernhard Stürmer, Kompost & Biogas

Verband, Thomas Schiffert, Kachelofenverband, Roger Hackstock, Austria Solar.

Hersteller: Multimedia Produktions GmbH

Erscheinungsweise: Dreimal jährlich. Für unverlangt eingesandte Manuskripte und Unterlagen besteht keine Gewähr auf Veröffentlichung oder Rücksendung. Namentlich

gekennzeichnete Beiträge stellen die Meinung des Autors dar, die sich nicht mit der Meinung der Redaktion oder des Herausgebers decken muss. Bei höherer Gewalt entfallen alle Ansprüche. Nachdruck auch auszugsweise nur mit Quellenangabe gestattet.

Auflage: 55.000 Exemplare, Eigenangabe

Bankverbindung: RLB NÖ-Wien, BLZ 32000, Konto: 470.153, IBAN AT75 32000 0000 0047 0153, BIC RLNWATWW

Kontakt: Mail: office@oekoenergie.cc; Tel.: +43 (1) 533 07 97-31;