KOMM:MAG – DAS JAHRESMAGAZIN ZU ERNEUERBAREN ENERGIEN

AGENTUR FÜR
ERNEUERBARE
ENERGIEN
unendlich-viel-energie.de

IN KOMMUNEN

MEDIADATEN 2022

Kommunale Entscheider*innen und regionale Akteure gehören zu den wichtigsten Treibern der Energiewende. Bei Planung, Verbrauch, Betrieb und Moderation haben sie eine Schlüsselfunktion beim Upgrade unserer Energieversorgung.



KOMM:MAG Mediadaten

MAGAZINPROFIL KOMM: MAG 2022



Energie Kommune

Die Agentur für Erneuerbare Energien (AEE) begleitet seit mehr als 15 Jahren Kommunen beim Ausbau der Erneuerbaren Energien und zeichnet monatlich eine Energiekommune aus wie beispielsweise Metelen oder Bedburg.

Das Jahresmagazin KOMM:MAG richtet sich an die kommunalpolitischen Entscheider*innen und die wichtigen Akteure in Gemeinden und Regionen.

Spannende Praxisbeispiele, anschauliche Fachberichte und kontroverse

Diskussionen werden Dank fundiertem Magazinjournalismus in ansprechender Form aufbereitet. Mit der AEE als Herausgeberin steht das KOMM:MAG für eine sachliche und faktenbasierte Kommunikation. Das KOMM:MAG erscheint einmal im Jahr mit einer Auflage von mindestens 5.000 Exemplaren.

ENTWURF THEMENPLAN



ENERGETISCHE ZEITENWENDE - KOMMUNEN STÄRKEN (ENTWURFSTITEL)

Leitartikel: Energie-Unabhängigkeit – was Kommunen und Industrie schon leisten

- Großwärmepumpen als treibende Technologie in der Energiewende
- Dezentrale Wärmepumpen
- Elektromobilität
- Wie Wind zu Wärme wird in Fuchstal
- Wie Sonne zu Wärme wird: Anwendungsmöglichkeiten
- Prozesswärme am Beispiel "Grüner Wasserstoff für die Industrie in Lingen (Emsland)"
- "Suche nach dem Stein der Weisen" mögliche akzeptanzfördernde
 Maßnahmen für Kommunen Beratung und Beteiligung am Beispiel Metelen
- Abgefahren: Föderale Energiewende im Verkehr
- Ende der Kernkraft-Ära: Isar II geht in Rente, die Zukunft gehört den Erneuerbaren –
 Leben ohne Kernkraft in Markt Essenbach



VERBREITUNG



- Verschickung: 5.000 Exemplare werden gezielt und persönlich an Mandatsträger*innen, Fachämter und kommunale Unternehmen geschickt, die sich aktiv für den Ausbau der Erneuerbaren Energien vor Ort einsetzen.
- Digitale Bewerbung über Pressemitteilung (8.430 Abonnent*innen) und Newsletter:
 Das KOMM:MAG wird über die Ankündigung im AEE- Newsletter RENEWS
 beworben. Unser Newsletter erreicht ca. 15.000 Personen aus (Kommunal-) Politik,
 Presse und EE-Branche.
- Social Media: <u>Twitter</u> (9.000 Follower), <u>Facebook</u> (5.500 Follower), <u>Instagram</u> (1.470 Follower)
- Fachveranstaltungen: Das Magazin wird bei zielgruppenrelevanten
 Fachveranstaltungen verteilt, bei allen Veranstaltungen der AEE ausgelegt sowie auf
 Veranstaltungen diverser EE-Verbände ausgegeben.
- Online-Portale / Bestellung: Auf Deutschlands größtem Newsportal zu Erneuerbaren Energien https://www.unendlich-viel-energie.de/ kann das KOMM:MAG online gelesen und bei der AEE bestellt werden.





NIELSENGEBIETE DER VERSCHICKTEN EXEMPLARE

Nielsen I (Bremen, Hamburg, Niedersachsen,

Schleswig-Holstein): 500

Nielsen II (Nordrhein-Westfalen): 700

Nielsen IIIa (Hessen, Rheinland-Pfalz, Saarland): 500

Nielsen IIIb (Baden-Württemberg): 700

Nielsen IV (Bayern): 800

Nielsen V (Berlin): 275

Nielsen VI (Brandenburg, Mecklenburg-

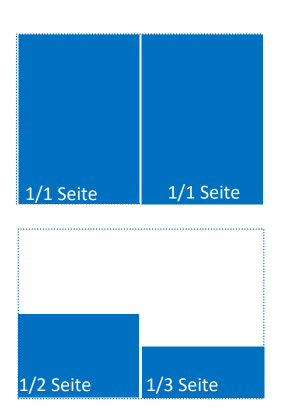
Vorpommern, Sachsen-Anhalt): 400

Nielsen VII (Sachsen, Thüringen): 325

KOMM:MAG Mediadaten 5

ANZEIGENFORMATE UND PREISE





Format (Anzahl)	Preis in Euro*
1/1 auf U4	3.500 (zzgl. MwSt.)
1/1 auf U2 oder U3	3.000 (zzgl. MwSt.)
1/1 Innenteil	2.000 (zzgl. MwSt.)
1/2 Innenteil	1.000 (zzgl. MwSt.)
1/3 Innenteil	500 (zzgl. MwSt.)
Beileger, pro 1.000	600 (zzgl. MwSt. / Porto
	/ Konfektionierung)

^{*}Unterstützer der AEE erhalten einen Rabatt von 10 Prozent.





Veröffentlichung: Nov. 2022

Anzeigenschluss: Juli 2022

Heftformat: 220 mm (b) x 297 mm (h)

Zuschnitt der Anzeigen: 1/1-Seite// 210 x 297 mm (+ 3mm Beschnitt)

1/2-Seite// 210 x 148,5 mm (+ 3mm Beschnitt)

1/3-Seite// 210 x 99 mm (+ 3mm Beschnitt)

Druck & Farben: Offsetdruck auf 300 g/m2 (Umschlag) und 135 g/m2 (Inhalt).

Farben aus der Euroskala (CMYK; Cyan, Magenta, Yellow, Black).

Der Druck erfolgt mit den üblichen technischen Toleranzen.

Sonderfarben: Beachten Sie, dass bei der Umwandlung von Pantone-Farb

Farbabweichungen entstehen können

Druckvorlagen: pdf- oder eps-Dateien (min. 300 dpi / CMYK).

KOMM:MAG Mediadaten 7

KOMM: MAG 2022



ANSPRECHPARTNERIN



BETTINA BISCHOF

TEL.: 030 200535 42

B.BISCHOF@UNENDLICH-VIEL-ENERGIE.DE

HERAUSGEBERIN

AGENTUR FÜR ERNEUERBARE ENERGIEN E.V.

EUREF-Campus 16

10829 Berlin

TEL.: 030 200535 30

INFO@UNENDLICH-VIEL-ENERGIE.DE

WWW.UNENDLICH-VIEL-ENERGIE.DE