

Vorschau

Ausgabe 22

Erscheinungstag: 15.11.2017
Anzeigenschluss: 02.11.2017
Druckdatentermin: 07.11.2017



THEMENSCHWERPUNKTE

BHKW-Ranking 2017

- Darstellung und Auswertung der ausführlichen Öko-Instituts-Analyse des BHKW-Markts durch die E&M-Fachredaktion
- Wie August Storm zu einem wichtigen Player im Service-Markt mit BHKWs wurde
- Wie geht es weiter mit der Diskussion um KWK und Stromheizung? Wir haben uns bei der Jahreskonferenz des BHKW-Infozentrums umgehört
- Rolls-Royce kauft Technologie zur elektrisch unterstützten Aufladung von Motoren
- Die Biogas Convention findet in diesem Jahr in neuer Ausrichtung statt. Wir fragen nach Hintergründen und stellen das Programm vor

Gas- u. Wasserwirtschaft | Messeausgabe GAT/WAT

- Die Zukunft der Gasnetze - Ein Interview mit Jörg Bergmann, Geschäftsführer Open Grid Europe
- Die Rolle von Flüssigerdgas in der künftigen Gasversorgung - Ein Gespräch mit Jörg Blaurock, Team Consult Berlin
- Bericht von der Zukunftswerkstatt Erdgas

Windenergie & Dienstleistungen

- 25 Jahre Ostwind - ein Jubiläumsinterview mit Vorstand Bernd Kiermeier
- Überblick über die auf der Husumer Windmesse vorgestellten neuen Windturbinen

Netztechnik & Netzbetrieb

- Neue Regeln für den Netzbetrieb: Die Umsetzung der EU-Network Codes in Deutschland
- Die FNN-Roadmap - Vom Netz zum System

Ökostrom- und Ökogas-Umfrage 2017

- Die 12. E&M Ökostrom- und Ökogasumfrage in Zusammenarbeit mit der Hamburg Institut Consulting GmbH liegt vor

Themen-Rubriken

- BHKW-Ranking 2017 | Biogas
- Gas- und Wasserwirtschaft
- Windenergie & Dienstleistungen
- Netztechnik & Netzbetrieb
- Ökostrom- und Ökogas-Umfrage 2017

Termine

- GAT/WAT
28.11. - 30.11.2017 in Köln



- WindEurope Conference
28.11.-30.11.2017 in Amsterdam

- FNN-Fachkongress Netztechnik
06.12.-07.12.2017 in Nürnberg

E&M Stellenmarkt

- Stellenanzeigen Print
- Online-Stellenanzeigen in Kombination mit Karriereportal Energie & Management Online (www.emvg.de) und Personal-Marktplatz und -Netzwerk www.Stellenanzeigen.de

Vorschau E&M-Jahresmagazin ENERGIE 4.0

- Dezentralisierung
- Digitalisierung
- Dekarbonisierung
- Demokratisierung

IHRE WERBUNG IN DER E&M ZEITUNG

Aktuell, detailliert und meinungsbildend: 20 Ausgaben jährlich

Unsere Leserschaft: Die Entscheider im deutschsprachigen Energiemarkt

FORMATE UND PREISE: Farbanzeige (4c)

IMAGE- UND PRODUKTANZEIGEN 4c

1/1 Seite DIN A3 270 x 385 mm	6.025,00 €
1/1 Seite DIN A4 210 x 297 mm	4.925,00 €
1/2 Seite DIN A3 quer 270 x 192 mm	4.765,00 €
1/2 Seite DIN A4 hoch 105 x 297 mm	2.910,00 €
1/3 Seite DIN A3 quer 270 x 128 mm	3.575,00 €
1/3 Seite DIN A4 quer 210 x 99 mm	1.990,00 €
1/4 Seite DIN A3 quer 270 x 95 mm	2.805,00 €
1/4 Seite DIN A4 hoch 105 x 148,5 mm	1.685,00 €
1/8 Seite DIN A3 quer 270 x 49,50 mm	1.685,00 €
1/8 Seite DIN A4 quer 210 x 38 mm	9.70,00 €

SONDERFORMATE 4c

Juniorpage 152 x 215 mm	2.915,00 €
Seitenstreifen 51 x 385 mm	2.255,00 €
Winkelanzeige 65 x 65 mm	575,00 €
Unternehmensprofil 1/2 210 x 148,5 mm 1/1 210 x 297 mm	1.600,00 € 2.900,00 €

PRODUKTIONSDATEN

Heftformat: DIN A3 (297 mm breit x 420 mm hoch)
Satzspiegel: 270 mm breit x 385 mm hoch
Spalten: 5 Spalten à 50,8 mm (Zwischenraum: 3,5 mm)
Beschnitt: Formate zzgl. 3 mm Beschnittzugabe

DRUCKUNTERLAGEN

Digitale Anzeigendaten (PDF/X-3) per E-Mail an: anzeigen@trurnit.de, auf ftp-Server (server: ftp.trurnit.de, user: trurnit\ftp_em_anzeigen, password: t3isfOd2) oder als CD an: trurnit Publishers GmbH, Putzbrunner Straße 38, 85521 Ottobrunn

ANZEIGEN & MEDIABERATUNG



Karin Wiesner
Mediaberatung
+49 (0)8152 9311-55
k.wiesner@emvg.de



Dirk Kaufmann
Vertrieb/Mediaberatung
+49 (0)8152 9311-77
d.kaufmann@emvg.de



Sebastian Lichtenberg
Vertriebsleiter
+49 (0)8152 9311-88
s.lichtenberg@emvg.de

LESERSTRUKTUR & VERBREITUNG

Auflage: 5.500 Exemplare
Unsere Leser/innen und Abonnenten/innen

- arbeiten in Top-Positionen, sind Geschäftsführer, Inhaber, Vorstände, Bereichsleiter oder Spezialisten
- entscheiden über die Auswahl von Produkten sowie Dienstleistungen und/oder haben Budgetverantwortung
- gehören zu Unternehmen aller Betriebsgrößen – wesentlich aus KMU der Energiebranche