

## Vorschau

# Ausgabe 07

Erscheinungstag: 01.04.2020  
Anzeigenschluss: 16.03.2020  
Druckdatentermin: 20.03.2020



## THEMENSCHWERPUNKTE

### Intelligentes Messwesen

- Das Digitalisierungsbarometer von Ernst & Young
- Das Rollout intelligenter Messsysteme beginnt – erste Erfahrungen von Messstellenbetreibern und Dienstleistern
- Meter-to-Cash – die neueste Analyse des Bundesverbands der Energiemarktdienstleister zu integrierten IT-Plattform-Lösungen
- 450-MHz-Netz – vor der Entscheidung über die Zuweisung der Funkfrequenz an die Netzbetreiber der Energiewirtschaft

### Windenergie & Dienstleistungen

- Windenergie-Ausbau – wie geht es weiter in Deutschland?
- Nordex-Chef José Luis Blanco im Interview
- Vermarktung von Windstrom aus Ü-13-Anlagen in Österreich
- Entwicklungen im Rotorblattedesign – Bericht vom 14. Österreichischen Windenergie Symposium AWES 2020 in Wien
- White-Label-Lösung der BayWa für PPAs
- Schiffe im Einsatz für deutsche Offshore-Windparks

### Netzausbau

- Integration der E-Mobilität ins Netz – Erfahrungen von Innogy und Netze BW
- Verteilnetzbetreiber machen ihr Netz transparent – ein Beispiel: Die Stadtwerke Schwäbisch Hall und die Venios-Energy-Plattform
- Trimet setzt auf Supraleitertechnologie von Vision Electric Super Conductors – das „Demo200“-Projekt

### Contracting

- Neue Projekte der Südwärme
- Lichtmiete reagiert auf steigende Nachfrage
- Uni Bremen spart mehr Energie und Geld als geplant
- Contractor gc Wärmedienst bietet hybride Heizsysteme
- Landwärme klärt in Blog über die Biogasentwicklung auf

### Themen-Rubriken

- Smart Meter
- Windenergie
- Netze
- Contracting

### Termine

- Energie-Tage St. Gallen  
03. – 05.04.2020 in St. Gallen



Energie-Tage  
St. Gallen

### E&M Stellenmarkt

- Stellenanzeigen Print
- Online-Stellenanzeigen in Kombination mit Karriereportal Energie & Management Online ([www.emvg.de](http://www.emvg.de)) und Personal-Markplatz und -Netzwerk [www.Stellenanzeigen.de](http://www.Stellenanzeigen.de)

### Vorschau E&M-Ausgabe 08-2020

- Effizienz & Geschäftsmodelle
- Kraft-Wärme-Kopplung
- Mobilität & Ladeinfrastruktur

## 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	6.065,00 €
1/1 Seite DIN A4 210 x 297 mm	4.955,00 €
1/2 Seite DIN A3 quer 270 x 192 mm	4.795,00 €
1/2 Seite DIN A4 hoch 105 x 297 mm	2.930,00 €
1/3 Seite DIN A3 quer 270 x 128 mm	3.595,00 €
1/3 Seite DIN A4 quer 210 x 99 mm	2.000,00 €
1/4 Seite DIN A3 quer 270 x 95 mm	2.815,00 €
1/4 Seite DIN A4 hoch 105 x 148,5 mm	1.695,00 €
1/8 Seite DIN A3 quer 270 x 49,50 mm	1.695,00 €
1/8 Seite DIN A4 quer 210 x 38 mm	975,00 €

#### SONDERFORMATE 4c

Juniorpage 148 x 210 mm	2.930,00 €
Seitenstreifen 51 x 385 mm	2.255,00 €
Winkelanzeige 65 x 65 mm	575,00 €
Unternehmensprofil 1/2 210 x 148,5 mm	1.620,00 €
1/1 210 x 297 mm	2.930,00 €

#### PRODUKTIONS DATEN

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