

# Energie & Management

MEDIEN FÜR DEN ENERGIEMARKT



Mediadaten 2. Halbjahr 2020  
PRINT & ONLINE

Ausgabe	Termine	Schwerpunkte	Messen / Veranstaltungen
<b>E&amp;M special ITea Magazin</b>	Erscheinungstermin: Mi. 01.07.2020 Anzeigenschlusstermin: 10.06.2020 Druckunterlagenschluss 15.06.2020	<b>Das ITea -Magazin für die Energiewirtschaft – mit erhöhter Online-Leser-Auflage + 6.500 Empfänger</b>  Wir zeigen Lösungen, Praxisbeispiele und Marktakteure. Die Digitalisierung ist eine weitere große Herausforderung für die der Energiewirtschaft. Viele Energieversorger und Netzbetreiber haben dies längst erkannt, aber es besteht in vielen Bereichen akut Handlungsbedarf: E&M berichtet im Magazin ITea über Automatisierung, Flexibilisierung und Effizienz im Energiemarkt, stellt innovative Dienstleister und smarte User vor, hinterfragt politische Rahmenbedingungen und informiert über Trends und Themen der Digitalisierung	
<b>14</b>	Erscheinungstermin: Mi. 15.07.2020 Anzeigenschlusstermin: 15.06.2020 Druckunterlagenschluss: 29.06.2020	<b>Ökostromumfrage 2020</b> <i>Aufsteiger, Absteiger, Marktübersicht</i> <b>Stadtwerke &amp; Telekommunikation</b> <i>Glasfaserausbau, 5-G, TK als Geschäftsmodell</i> <b>Erneuerbare Energien &amp; Geschäftsmodelle</b> <i>Windkraft, PV und Wasser</i> <b>Start-ups &amp; Smarte Innovationen</b> <i>Erzeugung, Steuerung, Vertrieb</i>	
<b>15 / 16</b>	Erscheinungstermin: Fr. 14.08.2020 Anzeigenschlusstermin: 17.07.2020 Druckunterlagenschluss: 03.08.2020	<b>Vertriebslösungen &amp; Stadtwerke</b> <i>digitaler Vertrieb, Plattformökonomie, Kooperation</i> <b>Verteilnetze &amp; Betreiber</b> <i>Lastmanagement, Speicher, Integration von E-Mobilität</i> <b>Direktvermarktungsumfrage 2020</b> <i>Aufsteiger, Absteiger, Marktübersicht</i>	
<b>17</b>	Erscheinungstermin: Di. 01.09.2020 Anzeigenschlusstermin: 13.08.2020 Druckunterlagenschluss: 17.08.2020	<b>Herausforderung Energieeffizienz &amp; Industrie 4.0.: Digitalisierung in Industriebetrieben mit möglichen Einsparpotenzialen</b> <b>Intelligente IT-Lösungen für die Energiewirtschaft im Umbruch - Software, SAP Hana, Internet der Dinge (IoT)</b> <i>IT-Lösungen für die Marktrolle „Lieferant“; Cyber Security bei Smart-City-Projekten; Schutz kritischer Infrastrukturen und des Internets der Dinge.</i> <b>Anspruchsvolle Aufgabe – Smart Meter Rollout in bewegten Zeiten</b> <i>Herausforderung Messstellenbetrieb, der Standardisierungsprozess der Smart Meter Gateways, Künstliche Intelligenz und Smart Meter Gateways für die Smart City</i>	<b>EnergieEffizienzMesse Frankfurt/Main:</b> 9./10.09.2020 <b>VKU Stadtwerke-Kongress Digital:</b> 15.09.2020 <b>Automatisierungstreff Böblingen:</b> 08.09.2020 <b>St. Galler Forum Erneuerbare Energien:</b> 10./11.09.2020 <b>WINDFORCE Bremerhaven:</b> 03./04.09.2020

Ausgabe	Termine	Schwerpunkte	Messen / Veranstaltungen
18/19	<p>Erscheinungstermin: Do. 01.10.2020</p> <p>Anzeigenschlusstermin: 14.09.2020</p> <p>Druckunterlagenschluss: 18.09.2020</p>	<p><b>Consulting für die Energiebranche:</b> Strategieentwicklung in Coronazeiten, Transparenz durch Berater, Synergien durch Consulting, Chance Digitalisierung</p> <p><b>Die Verkehrswende vor dem Hintergrund eines bedarfsgerechten und netzverträglichen Ausbaus der Ladeinfrastruktur</b> Intelligentes Lademanagement mit Schnellladesäulen, Anforderungen an die Verteilnetze in Zeiten einer zunehmenden Verbreitung der E-Mobilität, E-Auto-Batterien als mobile Speicher, die Landschaft der Ladeinfrastruktur – Netzwerke und Joint Ventures</p> <p><b>Gasmarkt &amp; Gashandel:</b> Neue digitale Marktplätze, Herausforderung Marktraumstellung, Erdgas und Klimaschutz, Speichermanagement</p>	<p>it-sa, München (teilweise digital): 12.-14.10.2020</p> <p>eMove 360°, München 20.10.-22.10.2020</p>
20/21	<p>Erscheinungstermin: Mo. 02.11.2020</p> <p>Anzeigenschlusstermin: 14.10.2020</p> <p>Druckunterlagenschluss: 19.10.2020</p>	<p><b>E&amp;M Umfrage: Contracting-Markt Deutschland</b></p> <p><b>Energieeffizienz:</b> Erfolgsmodell Energieeffizienznetzwerke: Innovative Lösungen für kommunale Immobilien, Best-Practise-Beispiele Effizienz</p> <p><b>Energiehandel &amp; Energievertrieb:</b> Portfoliomanagement, Börsenhandel, OTC-Geschäfte</p> <p><b>PPA &amp; Ökostromvertrieb: neueste Entwicklungen, Vertragsgestaltung, digitale Plattformen</b></p> <p><b>Kommunikationslösungen für die Energiewirtschaft und Smart Cities</b> Glasfaser – Chance für neue Geschäftsmodelle, 450-MHz-Netz – effiziente Lösung für das Smart Grid und sichere Kommunikation im Krisenfall, Vernetzung für das Internet der Dinge</p> <p><b>Biogasanlagen &amp; Komponenten</b> Neue Technikrends, Wärmeversorgung mit Biogas. Biogas und grüner Wasserstoff</p>	<p>VIK Jahrestagung 2020, Berlin: 24.11.2020</p> <p>Electronica, München: 10.-13.11.2020</p> <p>BHKW-Konferenz, Dresden: 10./11.11.2020</p>

Ausgabe	Termine	Schwerpunkte	Messen / Veranstaltungen
22	Erscheinungstermin: Mo. 16.11.2020 Anzeigenschlusstermin: 28.10.2020 Druckunterlagenschluss: 02.11.2020	<p><b>BHKW-Ranking 2020</b></p> <p><b>Dezentrale Energieerzeugung und -Verteilung</b>  <i>BHKW und KWK als Strom- und Wärmelieferanten für Industrie und Gewerbe, iKWK</i></p> <p><b>Einsatz von LNG in ÖPVN, Güterverkehr und Schifffahrt</b>  <i>Neues Geschäft LNG-Tankstellen, LNG als Chance für Stadtwerke, Herausforderung LNG-Infrastruktur, LNG als Trend in der Schifffahrt</i></p> <p><b>Das intelligente Messwesen – Erfahrungen mit Smart Meter Rollout und Gateway Administration</b>  <i>Messstellenbetreiber und Gateway-Administratoren im Wachstumsmarkt Smart Metering; Bündelangebote und neue Geschäftsmodelle für wettbewerbliche Messstellenbetreiber; Richtungsweisend für das intelligente Messwesen - die aktuelle Marktanalyse des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)</i></p> <p><b>Flexibilitätsoptionen für die Stabilisierung des Netzes</b>  <i>Marktliche Ansätze für die Nutzung von Flexibilitätsoptionen; Steuerung dezentraler Erzeuger und Verbraucher zur Stabilisierung des Stromnetzes</i></p> <p><b>Sonderteil Automation in der Energiewirtschaft:</b>  <i>Cloudlösungen, Kommunikation, IoT</i></p>	Renexpo Interhydro, Salzburg 26.11.2020 SPS IPC Drives, Nürnberg: 24.-26.11.2020 Wind Energy, Hamburg 1.-4.12.2020 DENEFF Jahresaufaktkonferenz, Berlin: 24.11.2020
<b>E&amp;M Stark im Wind Magazin</b>	Erscheinungstermin: Mo. 16.11.2020 Anzeigenschlusstermin: 28.10.2020 Druckunterlagenschluss: 02.11.2020	<p><b>MAGAZIN STARK IM WIND 2020</b></p> <p><b>MESSEAUFGABE ZUR WINDENERGY 2020</b></p> <p>erscheint in DIN A4-Magazinformat</p> <p>Offizieller Medienpartner der Messe – mit erhöhter Online-Leser-Auflage (+ 6.500 Empfänger)</p>	Umfassende Berichterstattung über Aussteller, aktuelle Trends und Themen der Windbranche, Messeheft zur WindEnergy Hamburg 2020 <p><b>Onshore: Bürgerbeteiligung / Akzeptanz; Repowering / Optimierung; Sektorenkopplung – was hat sich bewährt; Power-to-X; Wind &amp; Klimaschutz; Ausbau und Optionen für den Weiterbetrieb; Vermarktung</b></p> <p><b>Offshore: Kosteneffizienz; Neue Technik, KI im Offshore Windpark</b></p>



Ausgabe	Termine	Schwerpunkte	Messen / Veranstaltungen
E&M Jahresmagazin	Erscheinungstermin: Di. 01.12.2020 Anzeigenschlusstermin: 12.11.2020 Druckunterlagenschluss: 16.11.2020	<b>Das E&amp;M-Jahresmagazin 2020 – Professoren, Politiker, Pragmatiker – Optimisten und Pessimisten über die Zukunft der Energiewende erscheint im DIN A4-Magazinformat mit erhöhter Online-Leser-Auflage (+ 6.500 Empfänger)</b>	DER redaktionelle Hotspot für die führenden Akteure der Energiebranche Rückblick auf das vergangene Energiejahr und Trendvorschau auf einen sich ständig verändernden Markt 
23 / 24	Erscheinungstermin: Di. 15.12.2020 Anzeigenschlusstermin: 26.11.2020 Druckunterlagenschluss: 30.11.2020	<b>BHKW des Jahres 2020</b> <i>Digitale Vertriebslösungen für Stadtwerke: Kooperationen, Kundenbindung und Kosteneffizienz</i> Neue Vertriebschancen durch die Blockchain; Digitale Vertriebsplattformen verändern den Umgang mit dem Kunden; Predictive Analytics – mehr Informationen für effektiveren Vertrieb; Mit Kooperationen zu neuen Geschäftsmodellen <b>Sektorkopplung &amp; Power-to-X: Potenziale, Geschäftsmodelle, Projekte, Rahmenbedingungen</b> Vorstellung von Referenzprojekten, neuer Hype grüner Wasserstoff, Problemfeld Umbau der Erdgasinfrastruktur, Nationale Strategie Wasserstoff der Bundesregierung	
1 / 2 – 2021	Erscheinungstermin: Fr. 15.01.2021 Anzeigenschlusstermin: 07.12.2020 Druckunterlagenschluss: 14.12.2020	<b>MESSEAUFGABE E-WORLD 2021</b> <b>Biogas: Flexibilisierung, Optimierung, Biomethan</b> Hoffnungsträger Biomethan, Biogas im Quartier, Biogas im Verkehr, Neue Anlagentrends <b>Contracting:</b> Geschäftsmodelle und Player, Best-Practice-Beispiele <b>Energiehandel &amp; Energievertrieb:</b> Strategien gegen den Preisverfall, Quo vadis Algotrading?, Broker versus Börse, Neuer Trend Intradayhandel <b>Smart Energy:</b> Netze, Zähler, Strategien	Energy Decentral, Hannover: 09.-12.02.2021 E World 2021, Essen: 09.-11.02.2021 GeoTherm, Offenburg: 25./26.02.2021

# VON ENERGIEPROFIS FÜR ENERGIEPROFIS.

Seit über 25 Jahren publiziert Energie & Management aktuelle, markt-orientierte und praxisnahe Fachinformationen. Unser erklärtes Ziel ist es, die Experten ihres Faches in ihrem Erfolg zu fördern. Crossmedial und mit höchster redaktioneller Qualität.

Unsere anerkannten Fachpublikationen richten sich zielgenau an die Top-Entscheider in Energiewirtschaft und Energieindustrie.

## Media PRINT/Online

---

### **Dirk Kaufmann**

d.kaufmann@emvg.de  
+49 (0) 81 52-93 11-77



### **Sebastian Lichtenberg**

s.lichtenberg@emvg.de  
+49 (0) 81 52-93 11-88



### **Karin Wiesner**

k.wiesner@emvg.de  
+49 (0) 81 52-93 11-55



### **Benjamin Rudolf**

b.rudolf@emvg.de  
+49 (0) 42 93-890 89-11



### **Antje Baraccani**

a.baraccani@emvg.de  
+49 (0) 42 93-890 89-13



## Verlag & Redaktion

Energie & Management  
Verlagsgesellschaft mbH  
Schloß Mühlfeld 20  
82211 Herrsching  
Telefon: +49 (0) 81 52-93 11-0  
Telefax: +49 (0) 81 52-93 11-22  
E-Mail: [info@emvg.de](mailto:info@emvg.de)  
Internet: [www.energie-und-management.de](http://www.energie-und-management.de)