

| Ausgaben + Termine | Digitalisierung | Energiemarkt | Dearbonisierung | Dezentralisierung | Messen Veranstaltungen |
|--|---|--|---|--|---|
| 1 – 2 ET: 03.02.2020 AS/DU: 17.01.2020 RS: 09.12.2019 | Heftschwerpunkt: Digitale Energiewirtschaft <ul style="list-style-type: none"> Metering und Submetering: Technologien und Nutzen für Kunden und EVU Blockchain: Anwendungsfälle in der Energiewirtschaft IT-Sicherheit und Schutz kritischer Infrastrukturen: Strategien und Technologien | <ul style="list-style-type: none"> Virtual Reality: Anwendungsbereiche in der Energiewirtschaft Automatisierter Energiehandel: Chancen für kleine Stadtwerke | <ul style="list-style-type: none"> Sektorenkopplung Strom, Wärme und Verkehr: Wärmepumpen und Elektromobilität Biomethan: Potenziale und Projekte im Wärmemarkt | <ul style="list-style-type: none"> Quartiersmanagement: Technologien und Systemintegration Windkraft: Genehmigungs- und andere Fesseln für schnelleren Ausbau lösen | <ul style="list-style-type: none"> E-world energy & water 11. – 13.02.2020 |
| 3 ET: 03.03.2020 AS/DU: 14.02.2020 RS: 20.01.2020 | <ul style="list-style-type: none"> E-Mobilität: Ladeinfrastruktur und -steuerung, Netzmanagement Vernetzte Gebäude: Konzepte und Technologien | <ul style="list-style-type: none"> Ausbau der Energieinfrastruktur: Leitungen und Speicher Eckdaten für den Energiemarkt Deutschland 2019: Öl, Gas, Kohle, Kernenergie, Erneuerbare, CO₂-Emissionen | Heftschwerpunkt: Sektorenkopplung und Energiespeicher <ul style="list-style-type: none"> Einsatzbereiche von Power-to-Gas in Deutschland Netzdienliches Flexibilitätpotenzial in der Industrie | <ul style="list-style-type: none"> Lastflexibilisierung: Erlöspotenziale für Gewerbe und Industrie Biogaskraftwerke als Eckpfeiler dezentraler Energiesysteme | <ul style="list-style-type: none"> Energy Storage Europe 10. – 12.03.2020 Treffpunkt Netze 24. – 25.03.2020 |
| 4 ET: 03.04.2020 AS/DU: 13.03.2020 RS: 17.02.2020 | <ul style="list-style-type: none"> Smart-Meter-Gateway-Rollout: Modelle und Herausforderungen Optimierung von EVU-Prozessen durch Künstliche Intelligenz (KI) | <ul style="list-style-type: none"> Erdgas-Portfoliomanagement in Stadtwerken Flexibler Einsatz von Erdgaskraftwerken | <ul style="list-style-type: none"> Offshore Windenergie: Potenziale und Ausbaustand E-Mobility: Wo stehen wir beim Lade-netz in Deutschland? | Heftschwerpunkt: Nachhaltiges Stadtquartier <ul style="list-style-type: none"> Elektrische Wärmeversorgung im Wohnquartier Brennstoffzellen: Chancen im Wärmemarkt? Erfolgsfaktoren für den Aufbau einer Batteriezellenproduktion in Deutschland | <ul style="list-style-type: none"> Hannover Messe 20. – 24.04.2020 EPCON: Energiestrategie Österreichs 21. – 22.04.2020 |
| 5 ET: 04.05.2020 AS/DU: 14.04.2020 RS: 23.03.2020 | <ul style="list-style-type: none"> Digitale Transformation von EVU-Prozessen: Initiativen und Erfahrungen Automatisierung im Energiehandel: Wo steht das Algotrading? | <ul style="list-style-type: none"> Dynamiken auf dem globalen Markt für verflüssigtes Erdgas (LNG): Folgen für Import und Preise Aktueller Stand und Entwicklung der CO₂-Emissionen in Deutschland | Heftschwerpunkt: E-Mobility <ul style="list-style-type: none"> E-Fahrzeuge: Fahrzeugmodelle über alle Segmente Mobilitätskonzepte als EVU-Geschäftsfeld | <ul style="list-style-type: none"> Windkraft: Stand des Ausbaus – onshore und offshore Konzepte zur Flexibilisierung und Senkung des Energieverbrauchs | <ul style="list-style-type: none"> EUROFORUM Jahrestagung Stadtwerke 06. – 07.05.2020 Baden-Badener Energiegespräche 12. – 13.05.2020 |
| <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;"> Jubiläums-Ausgabe 70 JAHRE et </div> Thema: Bilanz und effiziente Strategien der Energiewende (Erhöhte Auflage) | | | | | |
| 6 ET: 04.06.2020 AS/DU: 15.05.2020 RS: 20.04.2020 | Heftschwerpunkt: Digital Energy <ul style="list-style-type: none"> Künstliche Intelligenz im EVU-Vertrieb: Chancen und Erfahrungen Glasfaserausbau: Ausbaustand in Deutschland Submetering: Neues Geschäftsfeld? | <ul style="list-style-type: none"> EVU-Risikomanagement in Zeiten der Energiewende: Konzepte und Systeme Flexibilitäten: steuerbare Erzeugungsanlagen (erneuerbar und effizient fossil), Speicher und Netzausbau | <ul style="list-style-type: none"> E-Mobilität als Geschäftsmodell für EVU: Ladeinfrastruktur, E-Fahrzeugvermietung, E-Carsharing Power-to-Gas: Nutzungspfade und Projektstand in Deutschland | <ul style="list-style-type: none"> Brennstoffzellen: Einsatz in Gebäuden und Quartieren Blockchain: Hype oder Treiber der Dezentralisierung von Erzeugung und Vertrieb | <ul style="list-style-type: none"> BDEW Kongress 17. – 18.06.2020 |

| Ausgaben + Termine | Digitalisierung | Energiemarkt | Dekarbonisierung | Dezentralisierung | Messen Veranstaltungen |
|--|--|---|---|---|---|
| 7 – 8 ET: 30.07.2020 AS/DU: 10.07.2020 RS: 15.06.2020 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Digitalisierung des Verteilnetzes ▪ IT-Sicherheit als Managed Service | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Energieeffizienzkonzepte für Gewerbekunden ▪ Beschleunigter Netzausbau: Regulatorische Aspekte | Heftschwerpunkt: Dekarbonisierung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ausbaustand der erneuerbaren Energien weltweit ▪ Grüne Mobilitätsstrategien: Erdgas und Bio-Kraftstoffe | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Preisspitzen im Regelenergiemarkt: Risikoversorge in EVU ▪ Wärmewende im urbanen Raum | |
| ONLINE E-Magazin-SOMMERSPECIAL: Digitalisierung und Künstliche Intelligenz (emagazin.et-magazin.de) | | | | | |
| 9 ET: 03.09.2020 AS/DU: 14.08.2020 RS: 20.07.2020 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Smart City: Bausteine und Konzepte ▪ Demand-Response: Potenziale und Anwendungsstand | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mehrwertdienste: Intelligentes Messwesen, Direktvermarktung erneuerbaren Stroms ▪ Aktueller Stand und Entwicklung der globalen CO₂-Emissionen | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Power-to-X: Flexible Lösungen für die Sektorenkopplung ▪ Power-to-Gas: H₂-Projekte auf Systemebene ▪ Verkehr: synthetische Kraftstoffe – Herstellung und Nutzung | Heftschwerpunkt: Power-to-X <ul style="list-style-type: none"> ▪ Flexible Erneuerbare: Kleinwasserkraft, Biomasse, Geothermie ▪ Windkraft: Stand und Perspektiven des offshore-Ausbaus | <ul style="list-style-type: none"> ▪ VGB Kraftwerke-Kongress September 2020 ▪ Metering Days 22. – 23.09.2020 ▪ WindEnergy Hamburg 22. – 25.09.2020 |
| 10 ET: 02.10.2020 AS/DU: 11.09.2020 RS: 17.08.2020 | Heftschwerpunkt: Transformation der EVU-Prozesse <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rolle der Digitalisierung in der Transformation des Energiesystems ▪ Online-Marktplatz: Vorteile für Kunden und Energieversorger ▪ Breitband-Powerline: Synergien nutzen | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Risikomanagement in EVU ▪ Umstellung von H-Gas auf L-Gas: Aktueller Stand und Erfahrungen | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Flexibilität und Sektorenkopplung: Wärmepumpen ▪ Biomethan: verschiedene Projekterfahrungen | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Photovoltaik und Hauspeicher ▪ Photovoltaikbasiertes E-Mobility-Ladekonzept als Geschäftsfeld | |
| 11 ET: 03.11.2020 AS/DU: 16.10.2020 RS: 21.09.2020 | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Data-Driven-Marketing in EVU: Wo steht die Branche? ▪ Ausbau der Glasfaserinfrastruktur in Deutschland | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Systemevolution im Energiehandel ▪ Individuelles Elektromobilitätskonzept als Geschäftsfeld | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Grünes Erdgas: Quellen und Erzeugungstechnologien ▪ Erdgaskraftwerke: flexibel und nachhaltig | Heftschwerpunkt: Flexibilitäten im Energiesystem <ul style="list-style-type: none"> ▪ Biomasse/Biogas: stabilisierende und flexible Eckpfeiler im lokalen Energiesystem ▪ Wärmepumpen: Sektorenkopplung auf Mikroebene ▪ Blockheizkraftwerke im Quartier: Potenziale und Kosten | <ul style="list-style-type: none"> ▪ POWERGEN Europe November 2020 ▪ dena – Energiewende-Kongress 2020 16. – 17.11.2020 |
| 12 ET: 04.12.2020 AS/DU: 13.11.2020 RS: 19.10.2020 | Heftschwerpunkt: Digitale Plattformen <ul style="list-style-type: none"> ▪ Digitale Plattformen: Die Zukunft des Energiegeschäfts? ▪ Blockchain: Einsatzmöglichkeiten im Energieabrechnungsprozess | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Netzaspekte der Elektromobilität ▪ Energiepolitischer Rückblick auf 2019 – alle Energieträger | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Synthetische Brenn- und Kraftstoffe: Irrweg oder Ausweg? ▪ Speichermedien für erneuerbare Energien: Wasserstoff | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Leitungsmonitoring und -management: Technologien und Potenziale ▪ Virtuelle Kraftwerke: Wie wird ein Geschäftsmodell daraus? | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Handelsblatt Energie-Gipfel Januar 2021 |
| ONLINE E-Magazin-JAHRESSPECIAL: IT-Sicherheit kritischer Infrastrukturen (emagazin.et-magazin.de) | | | | | |

| Formate | | | Preise | | |
|--|--|--|----------------|--------------------------------|-------------|
| Format | Satzspiegel-Formate Breite x Höhe in mm | Anschnitt-Formate** Breite x Höhe in mm | Grundpreis s/w | Farbzuschlag 4c (Euroskala) | Preis 4c |
| Titelseite* | 180 x 170 | – | – | – | 5 200,– EUR |
| Innentitel* | 56 x 237 | – | | | |
| U2, U3 und U4 | 185 x 268 | 210 x 297 | 3 600,– EUR | 1 200,– EUR | 4 800,– EUR |
| 1/1 | 185 x 268 | 210 x 297 | 3 300,– EUR | 1 200,– EUR | 4 500,– EUR |
| 2/3 hoch quer | 118 x 268 | 133 x 297 | 2 200,– EUR | 1 200,– EUR | 3 400,– EUR |
| | 185 x 178 | 210 x 192 | | | |
| Juniorpage | 118 x 170 | 131 x 190 | 2 000,– EUR | 1 200,– EUR | 3 200,– EUR |
| 1/2 hoch quer | 97 x 268 | 110 x 297 | 1 800,– EUR | 1 200,– EUR | 3 000,– EUR |
| | 185 x 132 | 210 x 147 | | | |
| 1/3 hoch quer | 56 x 268 | 71 x 297 | 1 200,– EUR | 1 200,– EUR | 2 400,– EUR |
| | 185 x 88 | 210 x 103 | | | |
| 1/4 hoch quer hoch 2-spaltig | 39 x 268 | 52 x 297 | 900,– EUR | 1 200,– EUR | 2 100,– EUR |
| | 185 x 66 | 210 x 81 | | | |
| | 97 x 132 | – | | | |
| 1/6 | 56 x 132 | – | 700,– EUR | 1 200,– EUR | 1 900,– EUR |
| Millimeterpreis je Spalte (à 56 mm) bei Formaten < 1/6 Seite | | | | 6,50 EUR | |
| Farbzuschlag bei mm-Anzeigen bis 4c (Euroskala) | | | | 1 200,– EUR | |

***Titelseiten-Anzeige:** Nur 4c buchbar, kein Rücktrittsrecht.
Lieferumfang: Vollflächiges Bildmotiv auf der Titelseite im
Format 180 mm x 170 mm (B x H).
+ Anzeige auf Seite 3 im Format 56 mm x 237 mm (Satzspiegel) (B x H).

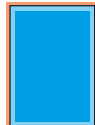
4. Umschlagseite: Die Versandaufgabe erhält oben rechts ein ablösbares Adress-
etikett (gemäß Postvorschriften). Banderolen werden auf der Hefrückseite mit
einem oder zwei Klebepunkten fixiert.

Wichtiger Hinweis: In jeder Ausgabe kann eine Sonderwerbeform, die entweder neben oder über die Titelseite platziert ist, erscheinen (siehe Seite 12).

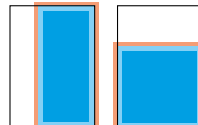
Alle Formate in mm (Breite x Höhe). Sonderwerbeformen auf Anfrage.



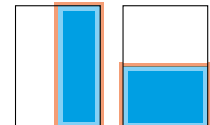
Titelseite;
Satzspiegel: 180 x 170



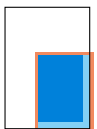
1/1 Seite:
Satzspiegel: 185 x 268
Anschnitt-Format: 210 x 297**



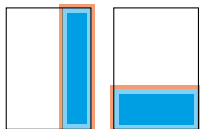
2/3 Seite hoch:
Satzspiegel: 118 x 268
Anschnitt-Format: 133 x 297**
2/3 Seite quer:
Satzspiegel: 185 x 178
Anschnitt-Format: 210 x 192**



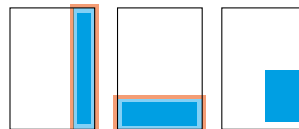
1/2 Seite hoch:
Satzspiegel: 97 x 268
Anschnitt-Format: 110 x 297**
1/2 Seite quer:
Satzspiegel: 185 x 132
Anschnitt-Format: 210 x 147**



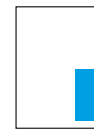
Juniorpage:
Satzspiegel: 118 x 170
Anschnitt-Format: 131 x 190**



1/3 Seite hoch:
Satzspiegel: 56 x 268
Anschnitt-Format: 71 x 297**
1/3 Seite quer:
Satzspiegel: 185 x 88
Anschnitt-Format: 210 x 103**



1/4 Seite hoch:
Satzspiegel: 39 x 268
Anschnitt-Format: 52 x 297**
1/4 Seite quer:
Satzspiegel: 185 x 66
Anschnitt-Format: 210 x 81**
1/4 Seite hoch 2-spaltig:
Satzspiegel: 97 x 132



1/6 Seite hoch:
Satzspiegel: 56 x 132



****Achtung!** Zuzüglich 3 mm Beschnitt an allen Seiten, inklusive Beschnittmarken. Anschnittgefährdete Text- und Bildelemente müssen oben und unten mindestens 5 mm, seitlich 10 mm vom beschnittenen Endformat entfernt liegen (Beschnitt-Toleranzen).