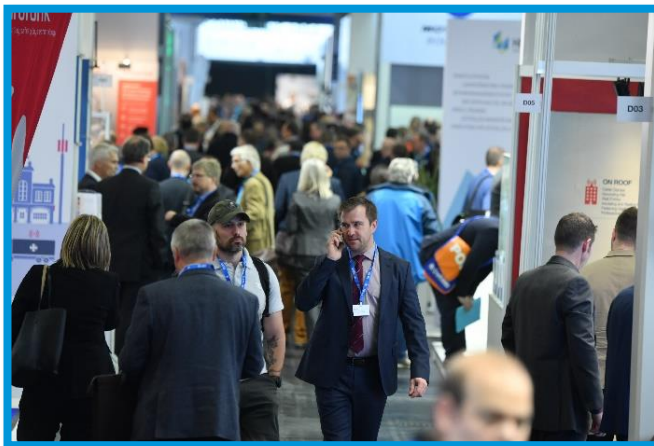




Medien und Kongresse

# Veranstaltungskalender 2020



## Übersicht der EW-Fachkongresse und Fachtagungen 2020

Veranstaltung	Datum	TN-Zahlen der letzten Tagung	Nähere Informationen
<b>BDEW Fachtagung            Forderungsmanagement 2020</b>	<b>22. und 23.            September 2020            Bremen</b>	ca. 190 Teilnehmer in 2019	<p><b>Zielgruppe:</b>            Die Veranstaltung richtet sich an Fach- und Führungskräfte von Energie- und Wasserversorgungsunternehmen sowie Gas- und Stromnetzbetreiber aus den Abteilungen Abrechnung /Billing, Call Center, Debitorenbuchhaltung, Forderungsmanagement, Informationstechnik, Inkasso, Kundenbetreuung /Kunden Center, Mahnwesen, Vertragsrecht und Vertrieb.</p> <p><b>Themen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auswirkungen der EU-Restrukturierungsrichtlinie</li> <li>• Effizienter Umgang mit Kundeninsolvenzen</li> <li>• Erfolgreiche Zwangsvollstreckung in der Praxis</li> <li>• Liefersperren vermeiden – Sperrprozesse optimieren!</li> <li>• Forderungen erfolgreich realisieren – gerichtlich und außergerichtlich!</li> <li>• Prozessoptimierung durch Automatisierung?</li> <li>• Mit neuen Zahlungsmöglichkeiten Forderungen sichern und Kunden binden</li> <li>• Den Kunden besser einschätzen lernen – und richtig ansprechen!</li> </ul>

EW Medien und Kongresse GmbH  
 Kaiserleistraße 8a | 63067 Offenbach am Main  
<https://www.ew-online.de/ausstellung-sponsoring/>

<p><i>Virtuelle Veranstaltung</i>  <b>MaKo 2020: Transparenz im        Netza abrechnungsprozess</b></p>	<p><b>24. September        2020, online</b></p>		<p><b>Programmschwerpunkte</b>        Gesetzliche Entwicklungen wie die neuen Vorgaben zur elektronischen Marktkommunikation 2020 (MaKo 2020) ändern nicht nur den Meter-to-Cash-Prozess bei Netzbetreibern und Energielieferanten. Sie führen mit den Messstellenbetreibern für die Smart-Meter einen dritten Marktteilnehmer ein - und damit zusätzlich Komplexität und Konfliktpotenzial. Klärfälle bei der Kommunikation zwischen den Akteuren bergen Risiken für die Effizienz des Prozesses, indem sie die Rechnungsstellung und damit den Geldfluss verzögern. So müssen im Schnitt 18 Prozent der Zählerstände plausibilisiert werden, was einen Teil der Mehraufwände erklärt. Im schlechtesten Fall verärgern holprige Prozesse die Kunden, die Rechnungen unter geordneten und zuverlässigen Bedingungen erhalten wollen.</p> <p><b>Gute Gründe für eine Teilnahme</b>        Erfahren Sie in dieser virtuellen Session mit Celonis, wie die neuen MaKo 2020 Vorgaben optimal eingehalten werden können, indem Sie:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. volle Transparenz über Ihren Netza abrechnungsprozess erhalten</li> <li>2. Schwachstellen in der Prozesskette identifizieren können</li> <li>3. Anpassungen im Meter-to-Cash-Prozess automatisiert in SAP IS-U vornehmen können</li> </ol>
<p><b>EW Fachtagung Blackout 2020</b></p>	<p><b>23. – 24.        September 2020,        Bremen</b></p>		<p><b>Zielgruppe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fach- und Führungskräfte von Netzbetreibern, EVUs und Stadtwerken sowie kommunale Versorgern</li> <li>• Fachleute aus den Bereichen Erzeugung und Netze</li> <li>• Verantwortliche Mitarbeiter bei EVU, die sich mit Cyber- und IT Sicherheit beschäftigen</li> <li>• Betriebsingenieure, Business Continuity Manager</li> <li>• Auch geeignet für Teilnehmer aus Österreich und der Schweiz</li> </ul> <p><b>Themenschwerpunkte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechtliche Folgen eines Blackouts und Präventionsmaßnahmen</li> <li>• Vorsorgeprojekt „Industrieallianz für regionale Energiesicherheit“</li> <li>• Sichere Kommunikation und das 450 MHz- Funknetz</li> <li>• Zusammenspiel von Mensch, Organisation und Technik</li> <li>• Erfahrungen aus Kritis-Übungen</li> </ul>

EW Medien und Kongresse GmbH  
 Kaiserleistraße 8a | 63067 Offenbach am Main  
<https://www.ew-online.de/ausstellung-sponsoring/>

<p><b>EW Fachtagung Schaltanlagen und Netzstationen 2020</b></p>	<p><b>06. und 07. Oktober 2020, Heidelberg</b></p>		<p><b>Zielgruppe</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bereichs- und Abteilungsleiter und ihre verantwortlichen Mitarbeiter in den Bereichen Netzbau, -betrieb, -instandhaltung und Asset Management von MS- und NS-Verteilnetzbetreibern</li> <li>• Betreiber von Industrie- und Infrastrukturnetzen</li> <li>• Leitende Mitarbeiter von Schaltanlagen- und Stationsherstellern</li> </ul> <p><b>Themenschwerpunkte 2020</b>          Programm in Planung</p>
<p><b>BDEW Fachtagung Messwesen</b></p>	<p><b>11.-12. November 2020, Berlin</b></p>	<p>ca. 110 Teilnehmer in 2019</p>	<p><b>Zielgruppe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Zähl- und Messwesen, Netze, Abrechnung, Vertrieb, IT und Telekommunikation</li> <li>• Hersteller, Dienstleister und Unternehmensberater</li> </ul> <p><b>Programmschwerpunkte:</b>          Programm in Planung</p>
<p><b>18. EW Fachtagung Straßen- und Außenbeleuchtung</b></p>	<p><b>11.-12. November 2020, Bad Soden bei Frankfurt</b></p>	<p>ca. 80 Teilnehmer</p>	<p><b>Zielgruppe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geschäftsführer, Führungskräfte und Fachleute der Netzbetreiber, die für Planung, Bau und Betrieb der Straßen- und Außenbeleuchtung zuständig sind</li> <li>• kommunale Vertreter der Stadtverwaltungen</li> <li>• Dienstleister, Ingenieurbüros, Planer und Architekten</li> <li>• Hersteller, die eine ideale Plattform zum Netzwerken suchen</li> </ul>
<p><b>EDI@Energy 2020</b></p>	<p><b>17. – 18. November 2020, Berlin</b></p>	<p>ca. 200 Teilnehmer</p>	<p><b>Zielgruppe</b>          Das Forum "EDI@Energy" richtet sich an Führungs- und Fachkräfte aus den Bereichen Energiedatenmanagement, Informationstechnik, Regulierungsmanagement, Abrechnung, Vertrieb, Bilanzkreisverantwortliche, Netz, Transport, Messstellenbetreiber sowie Softwareunternehmen.</p> <p>Programm ist in Planung.</p>

EW Medien und Kongresse GmbH  
 Kaiserleistraße 8a | 63067 Offenbach am Main  
<https://www.ew-online.de/ausstellung-sponsoring/>

<p><b>EW Fachtagung Werkstatt Kabel 2020</b></p>	<p><b>25.-26. November 2020, Köln</b></p>	<p>ca. 370 Teilnehmer in 2018</p>	<p><b>Zielgruppe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mitarbeiter der Netzbetreiber und Servicebereiche, die täglich mit dem Betrieb, der Projektierung und dem Bau von Kabelanlagen zu tun haben</li> <li>• Vertreter von Hochschulen und Industrieunternehmen</li> <li>• Fachexperten und Betriebsingenieure, Einkäufer, Planer, Hersteller von Betriebsmitteln, Komponenten und Software, sowie an Tiefbauingenieure</li> </ul> <p><b>Themen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mittelspannungskabel- und Garniturentechnik</li> <li>• Technik und Normen für Kabelanlagen und Tiefbau</li> <li>• Erfahrungen mit Hoch- und Höchstspannungskabel</li> <li>• Besonderheiten bei den Gleichspannungskabelprojekten</li> <li>• Mess- und Prüftechnik bei Kabelanlagen</li> <li>• Digitale Planung, Abrechnung und Dokumentation im Netzbau</li> </ul>
<p><b>Kundenservice und Beschwerdemanagement 2020</b></p>	<p><b>24.- 25. November 2020, Duisburg</b></p>	<p>Ca. 60 Teilnehmer in 2019</p>	<p><b>Zielgruppe</b>        Führungskräfte, leitende Mitarbeiter und Fachkräfte aus den Bereichen Beschwerde- und Qualitätsmanagement, Kundenkontakt, Kundenmanagement / CRM, Kundenservice, Kundencenter, Call-Center, Personalwesen sowie Marketing und Vertrieb.</p> <p>Themenschwerpunkte 2020        Programm in Planung</p>

EW Medien und Kongresse GmbH  
 Kaiserleistraße 8a | 63067 Offenbach am Main  
<https://www.ew-online.de/ausstellung-sponsoring/>

<p><b>BDEW Fachtagung Grünes Gas-Wasserstoff &amp; Co. 2020</b></p>	<p><b>Voraussichtlich im November</b></p>		<p><b>Zielgruppe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Energieversorger, Stadtwerke, Netzbetreiber, Stromerzeuger (Erneuerbare Energien), Speicherbetreiber, energieintensive Industrieunternehmen (z. B. Metallbetriebe), Mobilitätsanbieter, Start-ups</li> <li>• Geschäftsführer, Abteilungs- und Bereichsleiter der Bereiche Erdgas, Wärme, Netz, Speicher, Mobilität und Geschäftsentwicklung/ Strategie</li> </ul> <p><b>Themenschwerpunkte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Best Practice aus Erzeugung, Verteilung und Anwendung</li> <li>• Grüner und blauer Wasserstoff</li> <li>• Anwendungen: Mobilität, Industrie, Wärme</li> <li>• Wasserstoff-Infrastruktur</li> <li>• Erfolgreiche Kooperationsprojekte</li> </ul>
<p><b>KMU Herbstforum</b></p>	<p><b>Voraussichtlich November 2020</b></p>		<p><b>Zielgruppe</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geschäftsführer/innen</li> <li>• Werkleiter/innen</li> <li>• Prokuristinnen und Prokuristen</li> <li>• Fach- und Führungskräfte aus den Bereichen Strategie, Unternehmensplanung, Netz, Vertrieb und Erzeugung</li> </ul> <p>Weitere Informationen auf: <a href="https://www.kmu-foren.de/">https://www.kmu-foren.de/</a></p>

EW Medien und Kongresse GmbH  
 Kaiserleistraße 8a | 63067 Offenbach am Main  
<https://www.ew-online.de/ausstellung-sponsoring/>

<p><b>EW Fachtagung eMobility- technisch beherrschen 2020</b></p>	<p><b>Neuer Termin steht noch nicht fest</b></p>	<p>ca. 80 Teilnehmer in 2019</p>	<p><b>Zielgruppe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fach- und Führungskräfte von EVUs und Stadtwerken aus den Bereichen Technik, Abrechnung und Strategie</li> <li>• Mitarbeiter von Elektroinstallationsfirmen sowie Planungs- und Ingenieurbüros, die für Planung, Bau und Betrieb der Netze, Ladeinfrastruktur und Stationen verantwortlich sind</li> <li>• Juristen und Berater, die Unternehmen bei der Entwicklung des Geschäftsfeldes Elektromobilität unterstützen</li> </ul> <p><b>Themenschwerpunkte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektromobilität: Batterie oder Brennstoffzelle</li> <li>• Netzplanung und Wege zum flexiblen Energiesystem</li> <li>• Ladeinfrastruktur: Überspannungsschutz, Konzepte, Netzintegration</li> <li>• Normative und rechtliche Vorgaben</li> <li>• Netzdienliche Integration von Elektroautos</li> </ul>
<p><b>BDEW Kongress 2021</b></p>	<p><b>16.-17. Juni 2021, Berlin</b></p>	<p>ca.1.600 Teilnehmer</p>	<p>Treffen Sie auf dem <b>größten Netzwerktreffen der Energie- und Wasserwirtschaft auf 1.600 Vertreter der Branche</b>. Treffen Sie <b>Vorstände und Geschäftsführer der Energiebranche</b>, hochrangige Vertreter der Politik und Wissenschaft sowie neue Player aus IT, Big Data, Automotive, Telekommunikation, Projektentwicklung und Wohnungswirtschaft.</p> <p><b>Weitere Informationen unter:</b>  <a href="https://www.bdew-kongress.de/">https://www.bdew-kongress.de/</a></p>

Sie haben weitere Fragen? Bitte rufen Sie uns an:

**Charlotte Kösterke**

Bereichsleiterin

Telefon 069 / 710 46 87 - 326

Telefax 069 / 710 46 87 - 9326

Mobil 0171 / 80 61 75 1

Email [charlotte.koesterke@ew-online.de](mailto:charlotte.koesterke@ew-online.de)

Internet [www.ew-online.de](http://www.ew-online.de)