

FNN-Fachkongress

ZMP 2017

ZÄHLEN | MESSEN | PRÜFEN

Digital ist da

10. und 11. Mai 2017, Leipziger Messe

Digital ist da!

Die ZMP ist der größte bundesweite Kongress zu den Themen Zählen, Messen und Prüfen. Das „Gesetz zur Digitalisierung der Energiewende“ ist da. Aber noch sind längst nicht alle Fragen zur Einführung intelligenter Messsysteme geklärt. Was 2017 schon geht und was noch kommt, erfahren Sie aus erster Hand auf der ZMP.

Nach Jahren der Vorarbeit durch Politik und Energiewirtschaft beginnt der Rollout intelligenter Messsysteme (sogenannte Smart Meter) gemäß dem Messstellenbetriebsgesetz – als wesentlicher Kern des Mantelgesetzes zur Digitalisierung der Energiewende – ab 2017.

Die schrittweise Einführung der intelligenten Messsysteme startet zunächst bei Großverbrauchern und großen EEG-Anlagen. Ab 2021 sollen Verbraucher >6.000 kWh pro Jahr folgen. Damit ist der politische Rahmen gesetzt. Viele technische und wirtschaftliche Fragen sind jedoch noch offen. Die ZMP beginnt daher mit einer Einordnung der politischen und regulatorischen Neuerungen. So erfahren die Teilnehmer beispielsweise den neuesten Stand zum weiteren Vorgehen bzgl. der Anpassung der Geschäftsprozesse und Datenformate durch die Bundesnetzagentur.

Auch zur anwendungsfallbezogenen Roadmap des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik gibt es ein Update.

Die Standardisierung der Geräte ist weit voran geschritten. Änderungen waren zuletzt durch Neuerungen im Digitalisierungsgesetz notwendig geworden. Parallel läuft die von VDE|FNN koordinierte Testphase, die die Interoperabilität der Geräte in Labortests und Feldversuchen erprobt. Erste praktische Erfahrungen aus der Testphase werden in Leipzig vorgestellt. Langfristiges Ziel sind Plug & Play-fähige Geräte. Der Erfolg des intelligenten Messsystems steht und fällt mit den Anwendungsfällen, die es ermöglicht. Ähnlich dem Mobilfunknetz entsteht zunächst einmal eine neue Infrastruktur, auf der später vielfältige Dienste aufsetzen können. Auf der ZMP werden Anwendungen für das netzbetriebliche Steuern, die Wohnungswirtschaft und spartenübergreifende Verbrauchserfassung vorgestellt.

Seien Sie dabei, wenn die Branche diese Trends und Entwicklungen diskutiert. „Digital ist da“ – im Mai 2017 in Leipzig! Wie in den Vorjahren werden rund 1.000 Teilnehmerinnen und Teilnehmer erwartet.



Die Teilnehmer

Zielgruppe

Der Fachkongress richtet sich an Geschäftsführer und Führungspersonal aus den Bereichen Zählen, Messen, Abrechnung, Netze, Vertrieb, Zählertechnik, Telekommunikation, Informationsverarbeitung, Elektromobilität, Smart Home sowie an Leiter und Mitarbeiter von Zählerprüfstellen.

Aktuelle Themen

Besuchen Sie auch unsere spannenden Fachforen und diskutieren Sie direkt vor Ort mit Experten zu folgenden aktuellen Themen:

- Qualitätssicherung: Das A und O eines erfolgreichen Rollouts
- Sicherer Systembetrieb in der digitalen Welt
- Eichrecht und Prüfstellen
- Innovationen und neue Dienste (z. B. Wohnungswirtschaft)
- Steuern mit dem intelligenten Messsystem

Gute Gründe für Ihren Besuch

- Netzwerken Sie hier mit über 1.000 hochkarätigen Branchenvertretern!
- Erleben Sie zwei interessante Kongresstage mit Top-Referenten und innovativen Formaten!
- Sparen Sie Zeit und treffen Sie alle wichtigen Hersteller und Dienstleister direkt vor Ort!
- Diskutieren Sie brandaktuelle Themen in unseren fünf themenspezifischen Fachforen!
- Entdecken Sie erstmalig unser Ausstellerforum, in dem sich die wichtigsten Lösungsanbieter der Branche präsentieren.

Wir danken unseren Sponsoren



Dienstag, 9. Mai 2017

ab 19.00 Uhr **Begrüßungsabend im Bayerischen Bahnhof**
Bayrischer Platz 1 | 04103 Leipzig



Treffen Sie bekannte Gesichter und neue Kollegen aus der Branche bereits am Vorabend im Bayerischen Bahnhof zu unserem traditionellen Begrüßungsabend und stimmen Sie sich gemeinsam auf zwei spannende Kongresstage ein. Freuen Sie sich auf einen kommunikativen Abend.



Moderation: Katja Voigt, Journalistin

Mittwoch, 10. Mai 2017

8.00 Uhr **Check-in und Begrüßungskaffee in der Ausstellung**

9.00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**

Dr. Stefan Küppers, Vorsitzender des FNN-Vorstandes und Geschäftsführer Technik, Westnetz GmbH, Dortmund

Politischer Rahmen: Das Fundament steht

Einordnung und Überblick über politischen und regulatorischen Rahmen. Lücken und konkrete nächste Schritte zur Umsetzung werden diskutiert.

9.15 Uhr **Die Digitale Agenda der Bundesregierung für die Energiewende**

Rainer Baake, Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin

9.45 Uhr **Internet der Energie – Digitalisierung der Energiewirtschaft als Chance für die Region!**

Tim Hartmann, Vorsitzender des Vorstands, envia Mitteldeutsche Energie AG, Chemnitz

10.15 Uhr **Bundesnetzagentur – Der Weg von Interims- zu Geschäftsprozessen**

Jens Lück, Beisitzer, Beschlusskammer 6 – Zugang zu Stromnetzen, Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Bonn

10.45 Uhr **Kaffeepause in der Ausstellung**

11.45 Uhr **Roadmap zur Weiterentwicklung der technischen BSI-Standards**

Bernd Kowalski, Abteilungspräsident Sichere elektronische Identitäten, Zertifizierung und Standardisierung, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik, Bonn

12.15 Uhr **Metering Talk: Die nächsten Schritte**

Moderation: Franz Lamprecht, Chefredakteur, etv Energieverlag GmbH, Essen

Teilnehmer: Referenten des Vormittags

12.45 Uhr **Metering – Vorreiter der Digitalisierung in der Energiewirtschaft – Herausforderung für die Anwender**

Peter Zayer, Vorsitzender des Lenkungskreises „Zähl- und Messwesen“ im FNN und Geschäftsführer, Voltaris GmbH, Merzig

13.05 Uhr **Erfolgreiche Geschäftsmodelle im intelligenten Messwesen**

Dr. Helmut Edelmann, Director Utilities, GSA Power & Utilities Markets, Ernst & Young GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

Das Programm

13.35 Uhr **Mittagspause in der Ausstellung**

14.35 Uhr **Innovationsshow: Ausstellerforum in der Ausstellung**

Ausgesuchte Aussteller präsentieren ihre Produkte und Dienstleistungen in kurzen Slots.

Auf dem Weg zu Plug & Play: Standardisierung und koordinierte Testphase

Übersicht über den Status der Standardisierung auf dem Weg zu einem interoperablen Messsystem. Von praktischen Erfahrungen aus der koordinierten Testphase lernen.

15.15 Uhr **Standardisierte Messsysteme für den Rollout – Pflicht und/oder Kür!**

Jürgen Kramny, Mitglied des Lenkungskreises „Zähl- und Messwesen“ im FNN und Leiter Zählsysteme Operations, EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Karlsruhe

15.45 Uhr **Koordinierte Testphase zur Einführung intelligenter Messsysteme**

Peter Wilms, Mitglied des Lenkungskreises „Zähl- und Messwesen“ im FNN und Bereichsleiter Technologie, innogy Metering GmbH, Mülheim a. d. Ruhr

16.15 Uhr **Kaffeepause in der Ausstellung**

Neue Anwendungen mit dem neuen Messsystem

Konzepte und Beispiele für neue Anwendungen werden vorgestellt.

17.00 Uhr **Neue Geschäftsfelder, Wohnungswirtschaft, Submetering, Chancen, Messsysteme**

Kirsten Lothar Seeger, Leiter Unternehmensentwicklung, KALORIMETA AG & Co. KG, Hamburg

17.20 Uhr **Schalten und Steuern – netzbetrieblicher und marktdienlicher Nutzen**

Stefan Willing, Sparte Netz und Infrastruktur, Netzstrategie, Asset Strategie, innogy SE, Essen

17.40 Uhr **Zukunft der IKT-Infrastruktur**

Wolfgang Zeitler, Bayernwerk AG, Bayreuth

18.00 Uhr **Verleihung des Georg-Hummel-Preises**

Moderation: Peter Zayer



GEORG-HUMMEL-PREIS

18.30 Uhr **Ende des ersten Kongresstages**

ab 18.30 Uhr **ZMP-Kommunikationsabend in der Ausstellung**



Direkt im Anschluss an den ersten Kongresstag findet der Kommunikationsabend in der Fachausstellung statt. Hier bietet sich Ihnen die Gelegenheit, in angenehmer Atmosphäre, die Themen des ersten Kongresstages Revue passieren zu lassen und bei Speis und Trank über aktuelle Themen und Herausforderungen der Branche zu diskutieren. Schauen Sie sich Produkte und Systeme direkt an den Ausstellungsständen an oder genießen Sie den Abend in unbeschwerter Form bei Livemusik.

Donnerstag, 11. Mai 2017

Das neue Mess- und Eichrecht

Wie wirkt sich der neue Ordnungsrahmen zum gesetzlichen Messwesen aus?

- 9.00 Uhr **Gremien im neuen Mess- und Eichrecht und die neuen Aufgaben der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt**
Dr. Sascha Mäuselein, Leiter der Arbeitsgruppe „Gesetzliches Messwesen“, Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig
- 9.30 Uhr **Auf dem Weg zum Rollout: Konformitätsbewertungen von intelligenten Messsystemen**
Dr. Christoph Leicht, Mitglied des Lenkungsreiches „Zähl- und Messwesen“ im FNN und Leiter der Arbeitsgruppe „Messeinrichtungen und -systeme für Elektrizität“, Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig
- 10.00 Uhr **Kaffeepause in der Ausstellung**
- 10.45 Uhr **Parallele Fachforen**

Forum 1

Qualitätssicherung: Das A und O eines erfolgreichen Rollouts

Aktueller Stand von Produkten und Instrumenten für Systemprüfungen

Moderation: Peter Wilms, Bereich Technologie, innogy Metering GmbH, Mülheim a. d. Ruhr

Vom Gerät zum System – Messsystemprüfungen

Dr. Martin Wisy, Geschäftsführer, EMSYCON GmbH, Bad Bramstedt

Integration von Prüfmitteln in die bestehende Prüflandschaft, Stand der Umsetzung

Bernd Riepenhusen, Entwicklungsleiter/R & D Manager, EMH Energie-Messtechnik GmbH, Brackel

Messstellenbetreiber berichten: Qualitätssicherung im Wandel

Detlef Meier, Bereich Technologie, innogy Metering GmbH, Essen

Marcel Kunz, Bereich Zählsysteme, Netze BW GmbH, Karlsruhe

Eichrechtliche Anforderungen an Prüfsysteme der staatlich anerkannten Prüfstellen

Matthias Weber, Zählermanagement, ENSO NETZ GmbH, Kesselsdorf



Forum 2

Sicherer Systembetrieb in der digitalen Welt

Auch in der digitalen Vernetzung muss die Versorgung sicher bleiben.

Moderation: Ludger Meier, stellv. Vorstandsvorsitzender FNN und Bereichsleiter Betrieb/Projektierung, Amprion GmbH, Dortmund

IKT im Netzbetrieb: Ergebnisse einer FNN-Studie

Stephan Diekmann, wissenschaftlicher Mitarbeiter Institut für Hochspannungstechnik und Elektrische Energieanlagen – elenia, TU Braunschweig

Sandor Simon, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Hochspannungstechnik (IFHT), RWTH Aachen

Smart-Meter-Gateway-Administration: Anforderungen in der Praxis

Dr. José Manuel González Vazquez, Metering IT Koordinator, Stromnetz Hamburg GmbH, Hamburg

Cyberangriffe – ein Lagebericht

Thomas Haase, Projektfeldmanager, Test and Integration Center, Infrastructure and Application Security, T-Systems Multimedia Solutions GmbH, Dresden

Kritische Infrastrukturen

Hans Honecker, Ref. CK 33, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), Bonn (angefragt)

Forum 3

Eichrecht und Prüfstellen

Übergang von der staatlichen Prüfstelle zur privatwirtschaftlichen Konformitätsbewertungsstelle

Moderation: Jürgen Kramny, Mitglied des Lenkungskreises „Zähl- und Messwesen“ im FNN und Leiter Zählsysteme Operations, EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Karlsruhe

MessEG/MessEV (aktueller Stand).

Dirk Hentschke, Fachabteilungsleiter, Eichdirektion, Staatsbetrieb für Mess- und Eichwesen Sachsen, Dresden

Wie kann man die Richtigkeit der Ergebnisse in modernen Messsystemen absichern?

Dr. Rupprecht Gabriel, Geschäftsführer, Agentur für Messwertqualität und Innovation e. V., Wolfenbüttel

Prüfmethode für moderne Messeinrichtungen und intelligente Messsysteme

Prof. Dr. Uwe Heuert, Geschäftsführer, exceeding solutions UG, Merseburg

Das BundesDisplay als eichrechtkonforme Fernanzeigelösung

Dr. Stefan Klose, Geschäftsführer, Next Level Integration GmbH, Köln

Forum 4

Innovationen und neue Dienste (z. B. Wohnungswirtschaft)

Welche neuen Geschäftsmodelle sind über das intelligente Messsystem und moderne Messeinrichtungen möglich und geplant?

Moderation: Jörg Reuschel, Fachbereichsleiter Technik Metering, Stromnetz Hamburg GmbH, Hamburg

Mehrwerte mit modernen Messeinrichtungen (inhouse Monitoring, Smarthome)

Gerhard Radtke und Dr. Torsten Nikodem, Innovationsmanagement und Produktentwicklung, innogy Metering GmbH, Mülheim a. d. Ruhr

Energie-Monitoring bei kleinen Letztverbrauchern (Einzelgeräteanalyse, Energy Disaggregation)

Dr. Michael Baranski, Ingenieurbüro zur Planung, Beratung und Umsetzung von Mikrocontroller-basierten Lösungen für steuerungs- und regelungstechnische Anwendungen, Paderborn

Gemeinsame Datenerfassung für Strom, Gas, Wasser und Wärme in der Wohnungswirtschaft, eine reale Option?

Dr. Rolf Weber, Inhaber, PPR-Institut Dr. Rolf Weber, Neu-Anspach

Mögliche Mehrwertdienste durch intelligente Messsysteme und die zugehörige IKT

Dr. Carsten Bether, CEO, Kiwigrid GmbH, Dresden

Das Programm

Forum 5 **Steuern mit dem intelligenten Messsystem**

Wie hilft das intelligente Messsystem, die Herausforderungen der Energiewende zu lösen?

Moderation: Gerald Höfer, Geschäftsführer, MDN Main-Donau Netzgesellschaft mbH, Nürnberg

Stand der BSI-Aktivitäten nach MsbG und weiteres Vorgehen

Stefan Vollmer, Ref. S25, Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), Bonn

Steuerungen im Spannungsfeld von Energiemarkt und lokaler Netzsituation

Oliver Schaloske, Asset-Strategie & Innovation, Stromnetz Berlin GmbH, Berlin

Anforderungen an eine zukünftige Steuerungslösung anhand definierter Anwendungsfälle

Enrico Lang, Vorsitzender des FNN-Expertenteams Steuerbox, Netze BW GmbH, Karlsruhe

Anwendung der IEC 61850 für die FNN Steuerbox

Dr. Michael Conrad, Software-Architekt E-FW, IDS GmbH, Ettlingen

12.45 Uhr **Mittagspause in der Ausstellung**

13.45 Uhr **Highlights aus den Foren**

Moderation: Katja Voigt, Journalistin

Wie setzen Messstellenbetreiber die neuen Anforderungen um? Strategien aus der Praxis

Das Messstellenbetriebsgesetz bietet den Messstellenbetreibern verschiedene Möglichkeiten, die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen. Es werden drei Lösungswege aus der Praxis gezeigt.

14.15 Uhr **TKM – Thüringer Kooperation im Messwesen – Kooperationsprojekt SMGW-Admin**

Holger Zscharnt, Leiter Messstellenbetrieb und -dienstleistungen, SWE Netz GmbH, Erfurt

14.35 Uhr **Gatewayadministration – Komplettlösung durch Bündelung spezieller Kompetenzen**

Gerald Hornfeck, Mitglied des Lenkungskreises „Zähl- und Messwesen“ im FNN und Geschäftsführer, Soluvia Metering GmbH, Offenbach

14.55 Uhr **Rollout intelligenter Messsysteme – Herausforderungen gemeinsam meistern**

Lothar Siebert, Leiter Vertrieb Dienstleistungen Operations, EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Karlsruhe

Arkadius Jarek, Projektleiter ROMI „Roll-Out Messsysteme-Infrastruktur“, Netze BW GmbH, Karlsruhe

15.15 Uhr **Schlusswort und Ende des Fachkongresses**



Aussteller und Medienpartner

Wir danken unseren Ausstellern



Wir danken unseren Medienpartnern



Unser Service

Termin

Dienstag, 9. Mai 2017 ab 19.00 Uhr
Mittwoch, 10. Mai 2017, 9.00 bis 23.00 Uhr
Donnerstag, 11. Mai 2017, 9.00 bis 15.30 Uhr

Veranstaltungsort

Leipziger Messe GmbH | Hallen 1 und 3
Messe-Allee 1 | 04356 Leipzig
www.leipziger-messe.de

Anreise

Für Ihre Anreise können Sie das kostengünstige Veranstaltungsticket der DB nutzen. Ausführliche Informationen dazu finden Sie auf www.z-m-p.de unter „Anreisen mit der Bahn“.
Buchbar ist das Angebot ab sofort unter der **Hotline 01806-31 11 53** mit dem Stichwort: **EW Medien** (Telefonkosten aus dem deutschen Festnetz betragen 20 Cent pro Anruf, die Hotline ist Montag bis Samstag, von 7.00 bis 22.00 Uhr erreichbar.)

In Kooperation mit



Übernachtung

Während der Veranstaltung stehen Ihnen in ausgewählten Hotels Zimmer zu Sonderkonditionen zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie unter www.z-m-p.de („Übernachtung“). Bitte geben Sie bei Ihrer Buchung das Stichwort **EW Medien** an.

Kongressunterlagen

Die Kongressunterlagen, die während der Veranstaltung passwortgeschützt und online abrufbar sind, werden eine Teilnehmerliste mit der Angabe von Name, Funktion und Unternehmen enthalten. Ihr Namensschild erhalten Sie am Check-in-Counter des Kongresses. Es gilt als Legitimation für die Mahlzeiten, die Teilnahme an den Fachvorträgen sowie für den Besuch der Ausstellung und der Abendveranstaltungen. Die Vorträge werden Ihnen nach der Veranstaltung zur Verfügung gestellt.

Fachausstellung / Innovationsshow

Renommierte Hersteller und Dienstleister präsentieren im großzügigen Ausstellungsbereich ihre aktuellen Produkte zum Thema Zählen | Messen | Prüfen. Die Kombination aus Kongress und Fachmesse gewährleistet eine optimale Informationsvermittlung und bietet Ihnen einen intensiven Einblick in die aktuellen Themen der Branche. Der Kommunikationsabend und die Pausen finden in der Ausstellung statt und bieten Gelegenheit zum fachlichen Austausch. Seien auch Sie als Aussteller oder Sponsor dabei! Sie möchten Ihr Unternehmen im Rahmen des FNN-Fachkongress ZMP 2017 präsentieren? Gerne beraten wir Sie über individuelle Sponsoring- und Ausstellungsmöglichkeiten.

Isabell Denninger

Sales Managerin
EW Medien und Kongresse GmbH
Telefon: 069.7104687-177 | Mobil: 0173.7277881
E-Mail: isabell.denninger@ew-online.de



Ihre Anmeldung

Vorname/Nachname	
Titel/Akad. Grad	Funktion
Abteilung	
Unternehmen	
E-Mail	
Straße/Postfach	
PLZ/Ort	
Telefon	Telefax

Mitgliedschaft im FNN? Ja Nein

Vorteilspreis für Teilnehmer des FNN-Infotags 2016 „Intelligente Messsysteme vor dem Rollout“
 Ich war Teilnehmer des FNN Infotags am 16. Juni 2016 in Berlin und erhalte einen **um 100,- € reduzierten** Teilnehmerpreis für den FNN-Fachkongress ZMP 2017.

Ich nehme am Dienstag, den **9. Mai 2017** am **Begrüßungsabend** teil: Ja Nein (Bitte unbedingt angeben)

Ich nehme am Mittwoch, den **10. Mai 2017** am **Kommunikationsabend** teil: Ja Nein (Bitte unbedingt angeben)

Ich nehme am Donnerstag, den **11. Mai 2017** an folgendem **Fachforum** teil:

- Qualitätssicherung: Das A und O eines erfolgreichen Rollouts
- Sicherer Systembetrieb in der digitalen Welt
- Eichrecht und Prüfstellen
- Innovationen und neue Dienste (z. B. Wohnungswirtschaft)
- Steuern mit dem intelligenten Messsystem

Ich interessiere mich für die Ausstellungs- und Sponsoring-Möglichkeiten:

- Bitte schicken Sie mir [Ausstellungsinformationen](#) zu
- Bitte schicken Sie mir [Sponsoringinformationen](#) zu

Abweichende Rechnungsanschrift

Unternehmen	
Straße/Postfach	
PLZ/Ort	

Datum **Unterschrift/Stempel**

Datenschutzhinweis: Ihre persönlichen Angaben werden von EW Medien und Kongresse GmbH ausschließlich für eigene Direktmarketingzwecke, evtl. unter Einbeziehung von Dienstleistern, verwendet. Darüber hinaus erfolgt die Weitergabe an Dritte nur zur Vertragserfüllung oder wenn wir gesetzlich dazu verpflichtet sind. Falls Sie keine weiteren Informationen mehr erhalten wollen, können Sie uns dies jederzeit mit Wirkung in die Zukunft mitteilen. Die Kongressunterlagen werden eine Teilnehmerliste mit der Angabe von Namen, Vornamen, Titel, Funktion und Unternehmen enthalten. Diese sind während der Veranstaltung passwortgeschützt online und vor Ort abrufbar oder werden im Kongressbuch abgedruckt. Bei der Veranstaltung entstandene Fotos und Filmaufnahmen werden im Rahmen von Berichten in FNN- und EW Medien und Kongresse-Publikationen, in sonstigen Zeitungen und Zeitschriften sowie im Internet veröffentlicht. Mit Ihrer Anmeldung erteilen Sie dazu Ihre Einwilligung.

Anmeldung

Die Anmeldung zur ZMP erfolgt über die **EW Medien und Kongresse GmbH** **Kleyerstraße 88 | 60326 Frankfurt am Main.** Nutzen Sie das nebenstehende Anmeldeformular oder melden Sie sich auf www.z-m-p.de online an.
per Telefax: 069.7104687-9552
per E-Mail: anmeldung@ew-online.de

Fragen zur Anmeldung?

Ansprechpartnerin: Maylin Hansch
Telefon: 069.7104687-161

Teilnehmerbeitrag

FNN-Mitglieder: 1.190,- € zzgl. MwSt.
Nicht-Mitglieder: 1.690,- € zzgl. MwSt.

Vorteilspreis für Teilnehmer FNN-Infotag 2016:

FNN-Mitglieder: 1.090,- € zzgl. MwSt.
Nicht-Mitglieder: 1.590,- € zzgl. MwSt.

Eingeschlossene Leistungen

- Teilnahme an den Fachvorträgen/Fachforen
- Besuch der Ausstellung
- Mittagessen, Getränke- und Pausenbewirtung
- Begrüßungsabend am 9. Mai 2017
- Kommunikationsabend am 10. Mai 2017
- Kongressunterlagen

Übernachungskosten sind nicht inbegriffen.

Bestätigung und Rechnung

Beides erhalten Sie zusammen nach Eingang Ihrer Anmeldung von der EW Medien und Kongresse GmbH, Frankfurt am Main.

Stornierung

Bei Stornierung der Anmeldung bis zum 14. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn erstattet die EW Medien und Kongresse GmbH den gesamten Teilnahmebeitrag zurück.

Bei Absagen ab dem 13. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn berechnen wir 50%,

bei Absagen ab dem 7. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn 100% des Teilnehmerbeitrages. Die Vertretung eines Teilnehmers durch eine andere Person aus demselben Unternehmen ist möglich. Bitte senden Sie die Stornierung bzw. den Teilnehmerwechsel in schriftlicher Form an maylin.hansch@ew-online.de.

Veranstalter

EW Medien und Kongresse GmbH
Reinhardtstraße 32 | 10117 Berlin
info@ew-online.de | www.ew-online.de

Ansprechpartnerin: Nicole Gotta

Telefon: 030.284494-213

Telefax: 030.284494-29213

E-Mail: nicole.gotta@ew-online.de

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der EW Medien und Kongresse GmbH, die auf Anfrage erhältlich sind.

Trägerschaft

Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE (FNN)

Bismarckstraße 33 | 10625 Berlin

Ansprechpartner: Mike Elsner

Telefon: 030.383868-72

Telefax: 030.383868-77

E-Mail: mike.elsner@vde.com

Internet: www.vde.com/fnn

