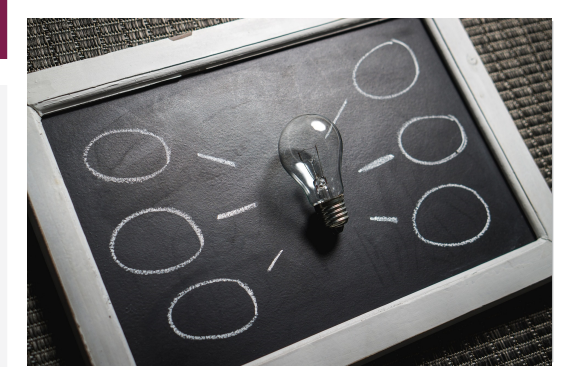




Marktprozesse für Strom und Gas in der Marktkommunikation 2020

4. Dezember 2019, Dortmund



5 gute Gründe, dieses Seminar zu besuchen:

Sie erhalten einen umfassenden Überblick zu den **aktuellen Vorgaben der BNetzA**

Sie können die neuen Regeln des **Interimsmodells** anschließend sicher anwenden

Sie lernen die **neuen Prozesse** z.B. im Messwesen kennen

Sie erfahren alle wichtigen Details zu den **Entflechtungs-Anforderungen**

Sie behandeln nur aktuelle Fälle aus Ihrer **Praxis**

Die **Lernpyramide der BDEW Akademie** zeigt Ihnen einfach, welches Lern-Level Sie erwartet.



Basiswissen



Aufbauwissen



Expertenwissen

Marktprozesse für Strom und Gas in der Marktkommunikation 2020

Ziel | Inhalte

Das Seminar vermittelt Grund- und Detailwissen zu den **Vorgaben der Bundesnetzagentur (BNetzA)** für die Prozesse zum **Kunden- und Lieferantenwechsel im Strom-** und auch im **Gasbereich**.

Die Seminarinhalte basieren auf den aktuellen **rechtlichen Rahmenbedingungen** (GPKE, GeLiGas, GABiGas) und den **Festlegungen zur Messung** (MessZV, WiM). Anhand von Beispielen aus dem Markt wird die **Anwendung** der vorgegebenen Regeln erläutert. Außerdem werden aktuelle Fälle aus Ihrer **Berufspraxis** diskutiert und **Lösungsmöglichkeiten** aus der Erfahrung vieler Unternehmen aufgezeigt.

Auf die **Anwendung aller neuen Regeln des Interimsmodells** sowie dabei auf die **korrekte Rollenverteilung** entsprechend den Entflechtungs-Anforderungen wird besonderer Wert gelegt.

Auszug aus dem Programm

Tag 1

8:30 Uhr Begrüßungskaffee

9:00 Uhr Seminarbeginn und Vorstellung

9:15 Uhr

Aktuelle Rahmenbedingungen Strom und Gas

- Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)
- Verordnungen für die Niederspannung (NAV und StromGKV)
- Verordnungen für den Niederdruckbereich (NDAV/GasGKV)
- Festlegungen der BNetzA zu den Geschäftsprozessen (GPKE/GeLiGas)
- Schlichtungsverfahren
- BDEW-Leitfäden (z. B. Netzbetreiberwechsel)
- Wo findet man die richtigen Informationen?

Veränderungen durch das Messstellenbetriebsgesetz

- Vorgaben aus dem MsbG
- Interimsmodell der BNetzA 2017-2020
- Praktische Umsetzung

Der vertragliche Rahmen in der Praxis für Strom und Gas

- BNetzA-Netznutzungsvertrag Strom
- Vorgaben der BNetzA zur Mehr-Minder-Mengen-Abrechnung
- Kooperationsvereinbarung KoV inkl. Lieferanten-Rahmenvertrag
- Messstellen-Betreiber-Vertrag
- Neuer Messvertrag des BDEW/VKU

Technische Fragestellungen Strom und Gas

- Datenaustausch und Formate
- Grundlagen des Bilanzierungssystems
- Ablösung des Nummerierungs-Systems nach VDE 4400 durch die Markt- und die Messlokation
- Pflichten des Netzbetreibers beim Informationsaustausch
- Unbundling-Vorgaben für das EDV-System (Mandanten-Trennung)

10:30 Uhr Kaffeepause

11:00 Uhr

Prozesse zur Abwicklung der Netznutzung im Interimsmodell

- Lieferantenwechsel durch Anmeldung und Kündigung zwischen Lieferanten
- Prozess Lieferbeginn und Lieferende
- Prozess Ersatzversorgung
- Prozess Netznutzungs-Abrechnung
- Vorgaben zur zählpunktscharfen Mehr-Minder-Mengen-Abrechnung (MMMA)

12:45 Uhr Mittagessen

13:45 Uhr

Neue Marktkommunikation 2020

- Einführungszeitraum
- Neue sternförmige Kommunikation
- Einfluss auf den Lieferantenwechsel
- Einfluss auf die Bilanzierung
- Häufigkeit der Datenlieferung

14:45 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr

Prinzipien der Wechselprozesse im Messwesen für Strom und Gas

- Beginn des Messstellen-Betriebes durch den neuen Messstellen-Betreiber
- Grundlagen des Messstellen-Betreiber-Rahmenvertrages
- Vorankündigungsprozess zum Einbau von IMS
- Auswahlrecht des Kunden zur Bilanzierung nach RLM oder SLP
- Veränderung der TAB durch die VDE AR 4101

17:00 Uhr Ende des Seminars

online anmelden:

www.ew-online.de/klp19



5 gute Gründe, dieses Seminar zu besuchen:

- Sie erhalten einen umfassenden Überblick zu den **aktuellen Vorgaben der BNetzA**
- Sie können die neuen Regeln des **Interimsmodells** anschließend sicher anwenden
- Sie lernen die **neuen Wechselprozesse** im Messwesen (WiM) kennen
- Sie erfahren alle wichtigen Details zu den **Entflechtungs-Anforderungen**
- Sie behandeln nur aktuelle Fälle aus Ihrer **Praxis**

Referent



Heinrich Lang,

Geschäftsführer ifed. Institut für Energiedienstleistungen GmbH, Heidelberg
Herr Lang war viele Jahre als Leiter der Energieberatung bei einem südwestdeutschen Energieversorgungsunternehmen und als leitender Mitarbeiter eines Energie-Contractors tätig. Er befasst sich seit vielen Jahren mit diesem Themenbereich und wirkt als Leiter der Projektgruppe WiM der EDNA Bundesverband Energiemarkt & Kommunikation e. V. an der Ausgestaltung der verschiedenen Marktprozesse mit.

Zielgruppe

Fachkräfte aus den Bereichen Netz, Vertrieb und Informationstechnik, die sich mit der Umsetzung und Abwicklung der Marktprozesse für Strom und Gas auseinandersetzen

Vorkenntnisse zu den aktuellen Marktprozessen sind nicht erforderlich, aber für ein vertieftes Verständnis von Vorteil.

Termin & Ort

4. Dezember 2019

Mercure Hotel Dortmund Centrum
Olpe 2
44135 Dortmund
Telefon: 0231.543200

Seminarzeiten

9:00 – 17:00 Uhr

Teilnehmerbeitrag

€ 990,- (zzgl. MwSt.)

Zimmerreservierung

Für die Teilnehmer haben wir bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn ein Zimmerkontingent im Tagungshotel reserviert, unter dem Stichwort: „EW – Marktprozesse“.

Projektmanagerin

Loreen Jungck

E-Mail: loreen.jungck@ew-online.de

Anmeldung Marktprozesse für Strom und Gas in der Marktkommunikation 2020

4. Dezember 2019, Dortmund

Melden Sie sich jetzt an!

- Ich melde mich verbindlich an: Teilnehmerbeitrag € 990,-
(einschließlich Tagungsunterlagen, Getränken und Pausenbewirtung).
Übernachungskosten sind nicht inbegriffen.
Alle Preisangaben verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen

Datum der Veranstaltung:

Anrede

Titel/Akad. Grad

Teilnehmer 1 / Vor- und Nachname

Funktion

Telefon

Fax

E-Mail* (Weitere Informationen werden 3 Tage vor Veranstaltung per E-Mail versendet.)

Unternehmen

Postfach/Straße

PLZ/Ort

Anrede

Titel/Akad. Grad

Teilnehmer 2 / Vor- und Nachname

Funktion

Telefon

Fax

E-Mail* (Zugangsdaten zum Download der Tagungsunterlagen werden 3 Tage vor Veranstaltung per E-Mail versendet)

Unternehmen

Postfach/Straße

PLZ/Ort

Abweichende Rechnungsanschrift

Unternehmen

Straße/Postfach

PLZ

Ort

Datum

Unterschrift/Stempel

online anmelden: www.ew-online.de/klp19

PDF-EW Fax: 0 69 / 7 10 46 87 - 95 52
anmeldung@ew-online.de

Fragen zur Anmeldung?

Telefon 0 69.7 10 46 87-552

Ihr Ansprechpartner

Projektleitung: Loreen Jungck
loreen.jungck@ew-online.de

Veranstalter

EW Medien und Kongresse GmbH
Kaiserleistraße 8a
63067 Offenbach am Main
info@ew-online.de
www.ew-online.de

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

Mengenermäßigung

Bei gleichzeitiger Anmeldung von drei oder mehr Personen aus einem Unternehmen zu einem Seminar gewähren wir eine Ermäßigung von 10 % auf den Teilnehmerbeitrag für alle angemeldeten Teilnehmer.

Stornierungsbedingungen

Wir berechnen ab dem 13. Kalendertag vor der Veranstaltung 50 % des Teilnehmerbeitrags, ab dem 7. Kalendertag vor Veranstaltungsbeginn 100 % des Teilnehmerbeitrags. Die Stornierung muss schriftlich erfolgen. Die Vertretung eines Teilnehmers durch eine andere Person aus dem selben Unternehmen ist möglich.

Datenschutzhinweis

Ihre Angaben werden von EW Medien und Kongresse GmbH ausschließlich für die Bearbeitung Ihrer Bestellung, für die Durchführung der Veranstaltung sowie für eigene Direktmarketingzwecke verwendet. Dies erfolgt evtl. unter Einbeziehung von Dienstleistern. Eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte erfolgt nur zur Vertragserfüllung oder wenn wir gesetzlich dazu verpflichtet sind. Falls Sie keine weiteren Informationen von EW Medien und Kongresse GmbH mehr erhalten wollen, können Sie uns dies jederzeit mit Wirkung in die Zukunft an folgende Adresse mitteilen: EW Medien und Kongresse GmbH, Kaiserleistraße 8a, 63067 Offenbach am Main, Telefax +49 (0) 69.7 10 46 87-9 484, E-Mail: werbewiderspruch@ew-online.de
*Gerne lassen wir Ihnen über die E-Mail-Adresse Informationen zu eigenen oder ähnlichen Produkten zukommen. Sie können diese werbliche Nutzung jederzeit untersagen.