



Energiewirtschaftliche Kompetenz

Seminarkatalog 2026

Herzlich willkommen

bei der **DMS** Akademie, dem Weiterbildungsinstitut der **DMS** Gruppe.

Unser Angebot „Fachthemen der Energiewirtschaft“ schließt sowohl Grundlagen-seminare für Neu- und Quereinsteiger als auch Veranstaltungen für Experten, Key User und Berater ein.

Neben den offenen Veranstaltungen an den Standorten in Gera, Berlin und Bochum führen wir die Seminare auf Wunsch auch vor Ort bei Ihnen im Hause durch. Sie können unsere Seminare natürlich als online-Veranstaltungen buchen.

Gern stimmen wir die Seminarinhalte auch individuell auf Ihr Unternehmen und die Herausforderungen des Tagesgeschäftes ab. Dauer und Zeitpunkt des Seminars bestimmen Sie.

Sollte das von Ihnen gewünschte Seminar nicht dabei sein oder möchten Sie andere Schwerpunkte setzen, werden wir gemeinsam eine individuelle Lösung für Sie finden.

Ich freue mich darauf, Sie bei der DMS Akademie zu begrüßen.

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "R. Wehn".

Dr. Robert Wehn
Vorsitzender der Geschäftsführung

Inhaltsverzeichnis

E-1001	Grundlagen Energiewirtschaft	4
E-1002	Grundlagen Marktkommunikation.....	5
E-1003	Energiewirtschaft im Wandel	6
E-1004	Marktkommunikation mit EDIFACT	7
E-1005	Grundlagen Mieterstrom	8
E-1006	Die Welt des Gases: Eigenschaften, Marktmechanismen und Zukunftstrends.....	9
E-1007	Wasserwirtschaft verstehen: Von der Versorgung bis zur Abrechnung.....	10
	Inhouse- und online-Seminare.....	11
	Das Lernkonzept der DMS Akademie.....	11
	Abkürzungsverzeichnis.....	12
	Anmeldung	13
	Kontaktdaten.....	14
	Die Seminarorte der DMS Akademie.....	15

E-1001 Grundlagen Energiewirtschaft

Keine andere Branche der deutschen Wirtschaft macht täglich einen so rasanten Wandel durch wie die Energiewirtschaft. Das Seminar richtet sich an Teilnehmer aus den kaufmännischen und technischen Bereichen. Wir verschaffen Neueinsteigern einen konzentrierten und umfassenden Einblick in die Entwicklungen der Branche. Dabei berücksichtigen wir die aktuellen Änderungen in den Geschäftsprozessen, wie sie sich z.B. aus den Festlegungen des neuen Universalbestellprozesses ergeben.

Inhalte der Ausbildung:

- Historische Entwicklung der Energiewirtschaft
- Begriffe und Strukturen der Energiewirtschaft
- Rollenmodell für die Marktkommunikation im deutschen Energiemarkt
- Grundlagen der Energiemarktkommunikation
- Netzzugang in der Energiewirtschaft
- Standardlastprofilverfahren
- Funktionsweise des Bilanzkreismodells
- Alles, was Recht ist!
- Endkunden- und Verbraucherschutz
- Energiewende – Willkommen in der smarten Welt!
- künftige Entwicklungen auf dem Energiemarkt

Im Ergebnis des Seminars kennen die Teilnehmer die wirtschaftlichen Strukturen der Branche sowie die Aufgaben der EVU nach dem Rollenmodell für die Marktkommunikation im deutschen Energiemarkt. Sie verfügen über technisches Grundwissen und erhalten einen Einblick in die Marktkommunikation in den Sparten Strom und Gas.

Sie besitzen Grundkenntnisse zu den Datenaustauschprozessen, die zwischen den verschiedenen Marktteilnehmern ablaufen. Die Teilnehmer erfahren, welche Bedeutung die zunehmende Digitalisierung für den deutschen Energiemarkt hat, wie die Bilanzierung der Energiemengen in den Sparten Strom und Gas prinzipiell durchgeführt wird. Sie erhalten einen Ausblick auf Tendenzen und zukünftig zu erwartende Entwicklungen im innerdeutschen Energiegeschäft.

Voraussetzungen: keine besonderen Voraussetzungen erforderlich

Abschluss: Zertifikat der DMS Akademie

Dauer: 2 Tage

Preise: auf Anfrage

Orte und Termine – auch für Online-Veranstaltungen: auf Anfrage

Inhouse-Seminar vor Ort nach Vereinbarung

E-1002 Grundlagen Marktkommunikation

Das Seminar wurde konzipiert für Quereinsteiger und neue Mitarbeiter aus den energie-wirtschaftlichen Bereichen Marktkommunikation, IT, Vertrieb und Netz. Sie sind interes-siert an einem Einblick in den EDIFACT-Datenaustausch? Dann ist dieses Seminar genau das Richtige. Ausgehend vom Rollenmodell für die Marktkommunikation im deutschen Energiemarkt und den Festlegungen der MaKo erhalten die Teilnehmer Informationen über die Funktionsweise der Marktkommunikation im Rahmen von Marktprozessen.

Inhalte der Ausbildung:

- Marktkommunikation – Einleitung
- Rollenmodell für die Marktkommunikation im deutschen Energiemarkt
- Überblick über die Marktprozesse (BNetzA-Festlegungen)
GPKE, GeLi Gas, WiM und MaBiS
- Datenaustausch mit EDIFACT
- Aufbau und Struktur der EDIFACT-Formate
- Überblick zu aktuellen Nachrichtentypen und Datenformaten
- Anwendungsbeispiel für den Datenaustausch mit EDIFACT
- Zusammenhang von Marktlokation – Messlokation – OBIS-Kennzahl

Nach diesem Seminar besitzen die Teilnehmer grundlegende Kenntnisse zur Funktionsweise der Marktkommunikation im deutschen Energiemarkt, zum elektronischen Daten-austausch mit EDIFACT sowie zu den Geschäftsprozessen GPKE, GeLi Gas, WiM und MaBiS.

Voraussetzungen:

Kenntnisse entsprechend dem Inhalt des Seminars
E-1001 Grundlagen Energiewirtschaft
Jeder Teilnehmer benötigt einen Rechner mit 2 Bildschirmen.

Abschluss: Zertifikat der DMS Akademie

Dauer: 1 Tag

Preise: auf Anfrage

Orte und Termine – auch für Online-Veranstaltungen: auf Anfrage

Inhouse-Seminar vor Ort nach Vereinbarung

E-1003 Energiewirtschaft im Wandel

Die Energiewirtschaft unterliegt derzeit einem umfassenden Wandel. Das Seminar richtet sich an Teilnehmer aus den kaufmännischen und technischen Bereichen. Wir bieten Bestandsmitarbeitern die Möglichkeit, sich detaillierter mit den Entwicklungen in der Energiebranche zu befassen. In diesem Prozess werden sowohl Neuerungen als auch aktuelle Änderungen in den Geschäftsprozessen berücksichtigt.

Inhalte der Ausbildung:

- Aufgaben des Strommarkts
- Der Stromhandel
- Einsatz von Regelenergie
- Redispatch 2.0
- Umsetzung des §14 a EnWG
- Co²-Bepreisung & Emissionshandel
- Ausblick in den Bereich Gas & Strom

Im Rahmen des Seminars "Sicherstellung des Stromnetzes" wurden folgende Themen erörtert: Handel an der Strombörse sowie ein Ausblick auf MiSPEL, HEDWIG und die Karbonisierung des Gasnetzes. CO²-Bepreisung und der entsprechende Handel.

Sie sind sich der Maßnahmen bewusst, die von den verschiedenen Marktteilnehmern ergriffen werden müssen, um das Stromnetz stabil zu halten. Im Rahmen der Digitalisierung ergeben sich laufend neue Entwicklungen, auf die wir Sie gerne mit diesem Seminar einstimmen.

Voraussetzungen: Grundlagen der Energiewirtschaft

Abschluss: Zertifikat der DMS Akademie

Dauer: 1 Tage

Preise: auf Anfrage

Orte und Termine – auch für Online-Veranstaltungen: auf Anfrage

Inhouse-Seminar vor Ort nach Vereinbarung

E-1004 Marktkommunikation mit EDIFACT

Dieses Seminar richtet sich an Mitarbeiter aus den Bereichen Marktkommunikation, Vertrieb und Netz. Sie erhalten nicht nur eine Einführung in das Thema, sondern auch Hintergrundwissen zum elektronischen Datenaustausch nach GPKE und GeLi Gas. Sie bekommen den Aufbau von EDIFACT-Nachrichten beispielhaft erläutert.

Inhalte der Ausbildung:

- Marktkommunikation mit EDIFACT – Grundlagen
- Überblick zu aktuellen Nachrichtentypen und Datenformaten
- EDI@Energy – Anwendungshandbücher und Nachrichtenbeschreibungen
- Aufbau und Struktur von EDIFACT-Nachrichten
 - Allgemeine Festlegungen
 - Regelungen zum Übertragungsweg
 - Aktive Übungen aus der GPKE, GeLi Gas, WiM und MaBiS
 - Verschlüsselung und Signatur von EDIFACT-Nachrichten

Nach diesem Seminar verfügen die Teilnehmer über Detailinformationen zu den EDIFACT-Datenformaten für die verschiedenen Marktprozesse. Sie kennen die gesamte Prozesskette, begonnen vom Aufbau der Nachrichten bis hin zu deren Interpretation.

Voraussetzungen:

Kenntnisse entsprechend dem Inhalt der Seminare E-1001 Grundlagen Energiewirtschaft und E-1002 Grundlagen Marktkommunikation
Jeder Teilnehmer benötigt einen Rechner mit 2 Bildschirmen.

Abschluss: Zertifikat der DMS Akademie

Dauer: 1 Tag

Preise: auf Anfrage

Orte und Termine – auch für Online-Veranstaltungen: auf Anfrage

Inhouse-Seminar vor Ort nach Vereinbarung

E-1005 Grundlagen Mieterstrom

Die Einbindung der Wohnungswirtschaft in die Energiewende ist seit längerer Zeit in der Diskussion, um diese erfolgreich zu gestalten. Das Konzept „Mieterstrom“ ist einer der Wege zu deren Umsetzung. Die Idee, Strom auf dem eigenen Dach zu produzieren, um ihn dann im eigenen Haus zu verteilen und zu verbrauchen, ohne das öffentliche Netz zu belasten ist das Herzstück dieses Modells.

Inhalte der Ausbildung:

- Die „Idee“ Mieterstrom
- Was ist Mieterstrom
- Mieterstromkonzepte
- Änderungen seit Januar 2021
- staatliche Förderung bei Mieterstromkonzepten
- Was bedeutet Mieterstrom für den Endkunden?
- Messkonzepte und Beispiele

Nach diesem Seminar besitzen die Teilnehmer Kenntnisse zur Funktionsweise des Konzeptes „Mieterstrom“. Es werden neben den Berechnungsbeispielen auch Beispiele zur Rentabilität des Modells aufgezeigt sowie Pro und Contra-Argumente gesammelt.

Voraussetzungen:

Kenntnisse entsprechend dem Inhalt des Seminars
E-1001 Grundlagen Energiewirtschaft

Abschluss: Zertifikat der DMS Akademie

Dauer: 0,5 Tage

Preise: auf Anfrage

Orte und Termine – auch für Online-Veranstaltungen: auf Anfrage

Inhouse-Seminar vor Ort nach Vereinbarung

E-1006 Die Welt des Gases: Eigenschaften, Marktmechanismen und Zukunftstrends

Das Seminar wurde konzipiert für Quereinsteiger und neue Mitarbeiter aus den energie-wirtschaftlichen Bereichen Marktkommunikation, IT, Vertrieb und Netz. Ausgehend vom Rollenmodell für die Marktkommunikation im deutschen Gasmarkt und den Festlegungen der MaKo erhalten die Teilnehmer Informationen rund um das Thema Gas.

Inhalte der Ausbildung:

- Arten und Eigenschaften von Gas
- Gewinnung und Produktion (Erdgas, Biogas, Flüssiggas)
- Speicherung
- Marktakteure
- Messverfahren und Zählerarten
- Preisbildung und Tarife
- Abrechnung
- Gesetzliche Vorgaben (KoV 2.0 bis GeLi Gas 4.0)
- Ausblick Wasserstoff

Im Ergebnis des Seminars kennen die Teilnehmer die wirtschaftlichen Strukturen der Branche Gas. Sie verfügen über technisches Grundwissen und erhalten einen Einblick in die Neuerungen der Sparte Gas.

Voraussetzungen:

Kenntnisse entsprechend dem Inhalt des Seminars
E-1001 Grundlagen Energiewirtschaft

Abschluss: Zertifikat der DMS Akademie

Dauer: 1 Tag

Preise: auf Anfrage

Termine –für Online-Veranstaltungen: auf Anfrage

E-1007 Wasserwirtschaft verstehen: Von der Versorgung bis zur Abrechnung

Das Seminar wurde konzipiert für Quereinsteiger und neue Mitarbeiter aus dem Bereich der Wasserwirtschaft.

Die leitungsgebundene Wasserversorgung ist eine der wichtigsten Infrastrukturen unserer Gesellschaft – sie sichert nicht nur die Versorgung mit Trinkwasser, sondern spielt auch eine zentrale Rolle in Industrieprozessen und beim Umweltschutz. In diesem Workshop erhalten Sie einen umfassenden Überblick über die Grundlagen der Trinkwasserversorgung, die Anforderungen an Wasserqualität und deren Überwachung.

Inhalte der Ausbildung:

- Grundlagen der leitungsgebundenen Trinkwasserversorgung
- Trinkwasserqualität
- Industrierwasser
- Messsysteme
- Abwasser
- Abrechnung

Unser Ziel: Ihnen praxisnahes Wissen zu vermitteln, das Sie befähigt, die Prozesse der Wasserversorgung und -abrechnung besser zu verstehen und nachhaltig zu gestalten.

Voraussetzungen:

keine

Abschluss: Zertifikat der DMS Akademie

Dauer: 0,5 Tag

Preise: auf Anfrage

Termine –für Online-Veranstaltungen: auf Anfrage

Inhouse- und online-Seminare

Sie möchten kein Standard-Angebot, sondern ein individuelles Seminarprogramm, welches spezifisch auf Ihr Unternehmen angepasst wurde?

Sie möchten den Termin in Abhängigkeit des Tagesgeschäftes festlegen, damit es möglichst nur zu geringen Störungen kommt?

Es ist Ihnen wichtig, dass die Workflow-Prozesse Ihres Abrechnungssystems bei den Seminarinhalten berücksichtigt werden?

Dann sprechen Sie uns an. Gern diskutieren wir mit Ihnen die Anforderungen und entwickeln gemeinsame Lösungskonzepte. Auf dieser Basis erstellen wir Ihnen dann ein individuelles Angebot.

Das Lernkonzept der DMS Akademie

Die DMS Akademie ist das Weiterbildungsinstitut der DMS Gruppe und versteht sich als Dienstleister in der Aus- und Weiterbildung mit dem fachlichen Schwerpunkt Energiewirtschaft und mit in der Praxis erprobten Führungs- und Methodenseminaren.

Unser Anspruch ist es, gemeinsam mit unseren Kunden die Herausforderungen zu identifizieren und die passenden Lösungen für die Qualifizierung der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu entwickeln.

Für höchstmögliche Flexibilität bieten wir unsere Seminare Energiewirtschaft deutschlandweit an den Standorten der DMS Gruppe an oder kommen in Ihr Unternehmen. Mit Blended-Learning-Programmen und Webinaren passen wir uns den Anforderungen Ihres Tagesgeschäfts an.

Das Lernen fängt nach den Seminaren an. Wir begleiten unsere Kunden bei dem Wissenstransfer in die Praxis und sorgen somit für eine nachhaltige Anwendung des Erlernten. Wir pflegen einen partnerschaftlichen Umgang mit unseren Kunden und geben mit dem train-the-trainer-Konzept gerne unser didaktisches Wissen weiter.

Abkürzungsverzeichnis

BNetzA	Bundesnetzagentur
BSI	Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik
CRM	Customer Relationship Management
CIC	Customer Interaction Center
EDIFACT	Electronic Data Interchange for Administration, Commerce and Transport
EEG	Gesetz für den Ausbau erneuerbarer Energien
EnEV	Energieeinsparverordnung
EnWG	Gesetz über die Elektrizitäts- und Gasversorgung – Energiewirtschaftsgesetz
ERP	Enterprise-Ressource-Planning
GaBi Gas	Grundmodell der Ausgleichsleistungen und Bilanzierungsregeln im deutschen Gasmarkt
GeLi Gas	Geschäftsprozesse Lieferantenwechsel Gas
GPKE	Geschäftsprozesse zur Kundenbelieferung mit Elektrizität
INVOIC	invoice message – Rechnung
IT	Informationstechnologie
IS-U	Industrial Solutions for Utilities
KoV	Kooperationsvereinbarung Gas
LFA	Lieferant Alt
LFN	Lieferant Neu
MaBiS	Marktregeln für die Durchführung der Bilanzkreisabrechnung Strom
MaKo	Marktkommunikation
MaLo-ID	Marktlokations-Identifikationsnummer
MeLo-ID	Messlokations-Identifikationsnummer
MP	Marktpartner
MsbG	Messstellenbetriebsgesetz
NZV	Netzzugangsverordnung (Strom bzw. Gas)
RLM	Registrierende Leistungsmessung bzw. Lastgangmessung
RTP	Real-Time-Pricing
SAP	Systeme, Anwendungen und Produkte in der Datenverarbeitung
VNB	Verteilnetzbetreiber
WIM	Wechselprozesse im Messwesen

Anmeldung

Bitte per E-Mail an akademie@dms-gruppe.de

Veranstaltung

Seminarnummer/Bezeichnung _____

Termin _____ Ort _____

Teilnehmer

Frau Herr

Name _____ Vorname _____

Telefon _____ E-Mail _____

Projekt/Abteilung _____

Rechnungsadresse

Firma privat

Firma _____

Straße _____ PLZ / Ort _____

Ort/Datum _____

Unterschrift _____

Rücktritt durch den Kunden

Durch Stornierung in schriftlicher Form ist ein kostenloser Vertragsrücktritt bis zwei Wochen vor Veranstaltungstermin möglich. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers berechnen wir die gesamte Seminargebühr. Selbstverständlich ist ohne Zusatzkosten eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich.

Datenschutzhinweis

Die DMS Daten Management Service GmbH und die mit ihr verbundenen Gesellschaften verwenden die bei Ihrer Anmeldung erhobenen Angaben für die Durchführung unserer Leistungen und um Ihnen Angebote zur Weiterbildung sowie weitere Informationen per Post/E-Mail zukommen zu lassen. Selbstverständlich können Sie der Verwendung Ihrer Daten per E-Mail unter akademie@dms-gruppe.de oder telefonisch unter +49 365 55220-140 widersprechen bzw. eine erteilte Einwilligung jederzeit widerrufen.

Kontaktdaten

Beratung und Anmeldung:

Heike Wenzel

Telefon: +49 365 55220-140
Telefax: +49 365 55220-145
E-Mail: H.Wenzel@dms-gruppe.de

Geschäftsführung:

Dr. Robert Wehn
Vorsitzender der Geschäftsführung

Mobil: +49 160 8017 283
E-Mail: r.wehn@dms-gruppe.de

Johannes Heibel

Telefon: +49 365 55220-101
Mobil: +49 151 58046539
E-Mail: J.Heibel@dms-gruppe.de

Gunther Jahn

Mobil: +49 170 8307566
E-Mail: G.Jahn@dms-gruppe.de

Postanschrift:

DMS Daten Management Service GmbH
Johannisstraße 5
07545 Gera

Internet: <https://www.dms-gruppe.de/akademie/>

E-Mail: akademie@dms-gruppe.de

Die Seminarorte der DMS Akademie

Standort Gera

DMS Gruppe
Johannisstraße 5
07545 Gera

Niederlassung Berlin

DMS Gruppe
Kitzingstraße 15-19
12277 Berlin

Niederlassung Bochum

DMS Gruppe
Karl-Lange-Straße 29
44791 Bochum

Bosnien

EDM Upravljanje energetskim podacima" d.o.o.
Ulica 25. Novembar BB
75270 Živinice