



VBEW-Webinar am 05. Dezember 2025, 09:30 bis 13:00 Uhr Vertiefung Mehr-/Mindermengenabrechnung und Standardlastprofile

Ziel/Zielgruppe des Webinars

Die Abrechnung von Mehr- und Mindermengen durch den Stromnetzbetreiber erfordert bereichsübergreifende Kenntnisse über die Entstehung und Abrechnung von Mehr- und Mindermengen. Der Prozess ist komplex und berührt mehrere Organisationseinheiten, wie z.B. Energiedatenmanagement und Abrechnung im Netz, Energiebeschaffung, Buchhaltung und Revision.

Aufgrund der Verwerfungen der Energiemärkte in den letzten Jahren gewinnt das Thema verstärkt an Bedeutung. Verschiedene Einflüsse addierten sich überwiegend zum Nachteil der Netzbetreiber. Im Ergebnis wuchs deren Belastung durch die Folgen der Mehr- und Mindermengen. Mancherorts "explodierten" die Kosten des Differenzbilanzkreises, anderenorts entstanden scheinbar Zusatzgewinne beim Netzbetreiber.

Ziel dieser Veranstaltung ist es, den Beteiligten Informationen für eine fundierte Analyse der im Haus ablaufenden Prozesse zu geben. Dazu werden bereichsübergreifend Auslöser für Mehr- und Mindermengen sowie Verständnis für die Abrechnung und Buchung vermittelt. Stellschrauben für die Verbesserung werden aufgezeigt.

Das Webinar richtet sich an Fach- und Führungskräfte, die in folgenden Bereichen tätig sind:

- Energiedatenmanagement im Netz und im Vertrieb
- Rechnungswesen im Netz und im Vertrieb
- Controlling und Strategieentwicklung

Inhalte des Webinars

Begrüßung und Einführung

Grundlagen und Entstehung von Mehr- und Mindermengen Strom

- Kurze Einführung in den Rechtsrahmen der Lieferabwicklung
- Daten- und Prozesskette gemäß Marktmodell
- Abläufe bei der Stromlieferung nach Standardlastprofilen (SLP)
 - o Verfügbare Standardlastprofile (synthetisch oder analytisch sowie tagesparameterabhängige Profile)
 - Entstehung von Mehr- und Mindermengen
 - o Bedeutung des VNB-Differenzbilanzkreises

Abrechnung der Mehr- und Mindermengen

- Ermittlung und Abrechnung von Mehr- und Mindermengen
 - o Grundlegender Prozessablauf der Mehr- und Mindermengenabrechnung (MMMA)
 - o Abläufe aus Sicht des Controllings über die beteiligten Bereiche hinweg

...



Fortsetzung Webinarinhalte:

Übergreifende Sichtweise und Vorschläge zur Verbesserung

- Stellschrauben zur Verminderung von Mehr- und Mindermengen
 - Alte und neue Lastprofile Strom
 - o Kann die analytische Bilanzierung ein wirksames Mittel zur Verbesserung sein?
- Empfehlungen zur transparenten Abrechnung und Buchung
 - Wer beeinflusst welchen Aspekt der Problematik
 - Energiedatenmanagement
 - Abrechner für den Netzbetreiber
 - Energiebeschaffer
 - Finanzbuchhaltung
 - o Empfehlungen zur Verbesserung in den vorgenannten Bereichen und für das Controlling

Diskussion und Beantwortung von Fragen aus dem Chat

Technische Voraussetzungen

Das Webinar wird durchgeführt über "Microsoft Teams". Für die Einwahl zum Webinar erhalten Sie einen Link. Nutzen Sie bitte bevorzugt die Teams-App, insbesondere falls Sie keinen Google-Chrome- bzw. Microsoft-Edge-Browser verwenden. Verwenden Sie nicht den Firefox-Browser. Für gesprochene Beiträge benötigen Sie ein Mikro. Die Einwahl über Telefon ist aber ebenfalls möglich.

Methoden und Voraussetzungen

Die Webinarinhalte werden praxisnah und anschaulich auf Grundlage der Vorgaben aus dem Ordnungsrahmen und den aktuellen energiewirtschaftlichen Entwicklungen erläutert. Grundkenntnisse der Mehr-/Mindermengenabrechnung, z.B. aus dem einschlägigen VBEW-Seminar, werden vorausgesetzt.

Referent

Dipl.-Ing. Günter Fischer, Senior-Partner der Campus-EW GmbH, Aachen

Der Referent verfügt über langjährige Erfahrungen in der Energiewirtschaft. Er ist mit den anzuwendenden Prinzipien und Regeln der Stromkennzeichnung bestens vertraut und dazu ein gefragter Referent. Nutzen Sie die Gelegenheit zum intensiven Erfahrungsaustausch mit dem Referenten und den Kolleg*innen.

Webinarablauf

Beginn: 09:30 Uhr (Technikcheck und Begrüßung ab 09:00 Uhr)

Pause: 10:45 Uhr – 11:15 Uhr Ende: gegen 13:00 Uhr

Preis und Anmeldung

Der Teilnahmebetrag für diese Veranstaltung beträgt 180,-- Euro zzgl. MwSt pro Person. Ihre Anmeldung erbitten wir bis spätestens 28.11.2025. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.

