

Anlagenbuchhaltung in der Energiewirtschaft



Intensiv-Seminar

Best Practices bei
den zentralen
Buchhaltungsfragen
in der Energiewirtschaft

- Bilanzierung von Leitungsanlagen im EVU
- Bilanzierung und Behandlung von Kundenanschlüssen
- Bilanzierung von Großreparaturen/Inspektionen
- Bilanzierung von Großprojekten
- Im Blickpunkt: Baukostenzuschüsse der öffentlichen Hand

Weitere Themen und Details im Innenteil ►

Referierende



Mona Kracht
Stv. Leiterin Anlagenbuchhaltung
Open Grid Europe GmbH
Essen



Patrick Turek
Leiter Anlagenbuchhaltung
Open Grid Europe GmbH
Essen

Programm

Bilanzierung von Leitungsanlagen im (Energie-) Versorgungsunternehmen

- Zuordnung der Erwerbsnebenkosten
- Entschädigungszahlungen/Dienstbarkeiten
- Bilanzierung von Versorgungsleitungsanlagen

Bilanzierung von Großprojekten

Allgemeine Bilanzierungsvorschriften

- Behandlung von Fremdkapitalzinsen HGB und IFRS
- Zuordnung der Projektkosten in die Bilanzpositionen
- Unterscheidung Komponentenansatz nach HGB und EstG

Bilanzierung und Behandlung von Kundenanschlüssen

- Abbildung von Anschlüssen im Alleineigentum und Fremdeigentum
- Bilanzierung BKZ und Zuschüsse aus öffentlicher Hand
- Bilanzierung Inspektionen nach HGB und IFRS
- Leasingsachverhalte im Anlagevermögen

Veranstaltungshinweis

Am 19. Juni 2024, bieten wir das Seminar »Anwendung des Komponentenansatzes in der Energiewirtschaft« zur Fortsetzung der Thematik als Online-Veranstaltung an.

Programm

- Grundlagen der Projektklassifizierung nach HGB und EstG
- Kriterien des Komponentenansatzes
- Konzeptionelle Grundlagen des Komponentenansatzes
- Voraussetzungen zur Anwendung im SAV in Energieversorgungsunternehmen
- Identifizierung der Komponenten in Energieversorgungsunternehmen
- Bilanzierung und Bewertung von Sachanlagen bezüglich Komponenten
- Erstbewertung nach HGB und EstG
- Unterscheidung in der Anwendung nach HGB und EstG
- Bilanzbewertung von Komponenten in der Praxis
- Beispiele zur Anwendung im SAP®-System

Profitieren Sie von Sonderkonditionen bei Buchung beider Tage – auch durch verschiedene Personen des gleichen Unternehmens!

Weitere Informationen auf unserer Webseite unter www.akademie-heidelberg.de.

Seminarziel

Die Unternehmen der Energiewirtschaft gehören zu den anlageintensivsten Branchen. Investitionen in diesem Bereich sind sehr langfristig, schwer kalkulierbar und unterliegen erhöhten regulatorischen Anforderungen. Zusätzlich sorgen Politik und Gesetzgebung immer wieder für neue Herausforderungen.

Die Anlagenbuchhaltung nimmt dadurch vor allem in der Energiewirtschaft eine ganz besondere Bedeutung ein. Sie ist die Basis der Kostenerhebung, der Kalkulation und damit Schnittstelle zwischen externem Rechnungswesen, Controlling und Vertrieb.

Das erfahrene Referenten-Team behandelt sehr ausführlich die Best Practices bei den zentralen Buchhaltungsfragen - von der Bilanzierung der Leitungsanlagen über die Kundenanschlüsse, Großreparaturen, Inspektionen bis hin zur Behandlung von Großprojekten.

Für Fragen aus dem Teilnehmerkreis ist ein ausreichender Zeitrahmen vorgesehen.

Wissenswertes

Zielgruppe

Dieser Lehrgang wendet sich an Führungskräfte und Mitarbeitende der Abteilungen

- Anlagenbuchhaltung
 - Buchhaltung
 - Finanz- und Rechnungswesen
 - Konzernrechnungslegung und
 - Angrenzende Fachbereiche
- aus Unternehmen der Energiewirtschaft sowie aus Wirtschaftsprüfung und Steuerberatung.

Gute Gründe für Ihre Teilnahme:

- Sie erarbeiten sich aktuelles Know-How zu zentralen Buchhaltungsfragen
- Sie erhalten sofort anwendbare Umsetzungstipps für Ihren Bereich
- Sie erhalten wertvolle Praxistipps im Erfahrungsaustausch
- Sie klären offene Fragen für Ihren Bereich mit anderen Praktikern

Unsere Referierenden



Mona Kracht

Stv. Leiterin Anlagenbuchhaltung
Open Grid Europe GmbH, Essen

Frau Kracht ist seit dem Jahre 2010 in der Anlagenbuchhaltung als Referentin tätig. Neben der stellvertretenden Leitung der Anlagenbuchhaltung ist sie hauptverantwortlich für die Abschlusserstellung der großen Leitungsgesellschaften nach HGB und IFRS. Frau Kracht ist zudem Ansprechpartnerin für die Sonderthemen der Bilanzierung in der Anlagenbuchhaltung, wie z.B. Baukostenzuschüsse, Risikobewertung und der Mittelfristplanung.



Patrick Turek

Leiter Anlagenbuchhaltung
Open Grid Europe GmbH, Essen

Herr Turek ist seit 2010 bei der Open Grid Europe GmbH als Leiter der Anlagenbuchhaltung tätig. Er spezialisierte sich auf das Fachgebiet der Bilanzierung und Klassifizierung von Großbauprojekten. Seit dem Jahre 2016 gestaltet Herr Turek Inhouse Schulungen zur Projektbewertung und der Inventarisierung, daneben referiert er zu verschiedensten Formaten an Hochschulen und Energieforen zum Thema Komponentenansatz und Klassifizierung von Großbauprojekten.

Bilanzierung & Steuern 2024

24. Januar 2024, Online-Veranstaltung

Umsatzsteuer bei Auslandsgeschäften

30. Januar 2024, Online-Veranstaltung

Reisekostenabrechnung: Aktuelle Änderungen 2024

13. Februar 2024, Online-Veranstaltung

Update Anlagenbuchhaltung 2024

21. Februar 2024, Online-Veranstaltung

Die neuen Rechnungsanforderungen

8. April 2024, Online-Veranstaltung

Konzernrechnungslegung nach HGB und IFRS

17./18. April 2024, Online-Veranstaltung

Leasing im Fokus: Rechtliche, steuerliche und bilanzielle Aspekte von Mobilien-Leasing

19. April 2024, Online-Veranstaltung

Nachhaltigkeitsberichterstattung im Rechnungswesen

22./23. April 2024, Online-Veranstaltung

E-Invoicing: Status Quo und Ausblick

4. Juni 2024, Online-Veranstaltung

US-GAAP Bilanzierung

13./14.+20./21. Juni 2024, Online-Veranstaltung

Grundlagen der Bilanzierung in der Energiewirtschaft

25. Juni 2024, Online-Veranstaltung

► Diese und weitere Seminar-Angebote finden Sie bei uns online unter www.akademie-heidelberg.de/online-seminare

Anmeldeformular

Anlagenbuchhaltung in der Energiewirtschaft

Name _____

Vorname _____

Position _____

Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Tel./Fax _____

E-Mail _____

Name der Assistenz _____

Datum Unterschrift _____

An anmeldung@akademie-heidelberg.de oder per Fax an: **06221/65033-29**

Termine

Bitte kreuzen Sie den gewünschten Termin an:

- Anlagenbuchhaltung in der Energiewirtschaft
Dienstag, 18. Juni 2024
Seminar-Nr. 24 06 FR313 W
- Anwendung des Komponentenansatzes
Mittwoch, 19. Juni 2024
Seminar-Nr. 24 06 FR134 W

Seminarzeiten

9:00–15:30 Uhr

Online-Zugang ab 8:45 Uhr

Teilnahmegebühr (zzgl. gesetzl. USt)

Einzelner Seminartag: €790,-,

Gesamtlehrgang: € 1.390,-

Die Teilnahmegebühr beinhaltet die Teilnahme am Online-Seminar sowie die Präsentation als PDF-Datei.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (Stand: 01.01.2010), die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden. Diese können Sie jederzeit auch auf unserer Homepage einsehen: www.akademie-heidelberg.de/agb

Zum Ablauf

- Vor dem Seminartag erhalten Sie von uns eine E-Mail mit einem Link, über den Sie sich direkt in die Online-Veranstaltung einwählen können.
- Für Ihre Teilnahme ist es nicht notwendig, ein Programm herunterzuladen. Sie können am Seminar direkt per Zoom im Internet-Browser teilnehmen.
- Über Ihr Mikrofon und Ihre Kamera können Sie jederzeit Fragen stellen und mit den Referierenden und weiteren Teilnehmenden diskutieren. Alternativ steht auch ein Chat zur Verfügung.

 **AKADEMIE
HEIDELBERG**

AH Akademie für Fortbildung Heidelberg GmbH
Maaßstraße 28 · 69123 Heidelberg
Telefon 06221/65033-0 · Fax 06221/65033-69
info@akademie-heidelberg.de
www.akademie-heidelberg.de

