

Interne Revision

Arbeitskreis



Interne Revision

Die rasante Entwicklung von Technologien wie Künstlicher Intelligenz und datenbasierten Analysemethoden eröffnet der Innenrevision neue Möglichkeiten, Prozesse effizienter und präziser zu gestalten.

Unsere Veranstaltung bietet Ihnen praxisnahe Einblicke in innovative Themen wie Datenanalyse und Continuous Auditing, den Einsatz von KI in der Innenrevision sowie einen Praxisbericht zur Anwendung von Revisionssoftware. Erfahren Sie, wie Sie diese Werkzeuge optimal einsetzen können, um Risiken frühzeitig zu erkennen, Compliance sicherzustellen und Ihre Prüfprozesse zukunftssicher zu gestalten. Nutzen Sie die Gelegenheit zum fachlichen Austausch und zur Vernetzung mit Branchenkollegen!

Neben dem fundierten inhaltlichen Überblick und wertvollen Entscheidungshilfen entstehen bei unseren Treffen sehr viele Anregungen zu Prüfungsansätzen. Nirgendwo sonst treffen Sie regelmäßig so viele Innenrevisoren der deutschen Wohnungswirtschaft wie

bei diesem Arbeitskreis. Abgerundet wird der Arbeitskreis durch eine Abendveranstaltung. Hier bietet sich die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch und Netzwerken.

Zielgruppen

- Geschäftsführende/Vorstände
- Fach- und Führungskräfte aus dem Bereich Interne Revision



Ihre Vorteile

- Sie tauschen mit anderen Praktiker/innen Wissen und Erfahrungen aus
- Sie knüpfen neue Kontakte und Netzwerke in ganz Deutschland
- Sie erhalten einen Einblick in die Arbeit von Kolleg/innen
- Die Vielfalt der teilnehmenden Unternehmen im Bezug auf Unternehmensgröße und Region sorgen für einen regen Know-how Austausch untereinander

Programm

Mittwoch, 14. Mai 2025

19:00 Uhr **Abendessen auf Einladung Vivawest Wohnen GmbH**

Donnerstag, 15. Mai 2025

- 10:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Christian Kesselring, stellv. Leiter EBZ Akademie, Bochum
- 10:15 Uhr **Vorstellung VIVAWEST**
Uwe Eichner, Vorsitzender der Geschäftsführung, Vivawest GmbH, Gelsenkirchen
- 10:45 Uhr **Kaffeepause**
- 11:00 Uhr **Continuous Auditing in der Wohnungswirtschaft: Neue Maßstäbe für die Innenrevision**
■ Automatisierte Prüfprozesse: Effizienzsteigerung und Risikominimierung – Vision oder Traum?
■ Digitalisierung in der Innenrevision: Chancen und Herausforderungen
Christian Eiff, Leiter Revision, GAG Immobilien AG, Köln
Dr. Ralf Sprey, Leiter Revision, Vivawest GmbH, Gelsenkirchen
- 11:30 Uhr **Praxisbeispiel VIVAWEST und GAG Immobilien AG zu Datenanalyse und Continuous Auditing**
■ Ansätze, Restriktionen, Anwendungsvoraussetzungen und Herausforderungen
■ Aktueller Umsetzungsstand
Thomas Ahcin, Referent Revision, Vivawest GmbH, Gelsenkirchen
Tim Froitzheim, Datenanalyst Interne Revision, GAG Immobilien AG, Köln
- 12:30 Uhr **Mittagessen**
- 13:30 Uhr **Erfahrungsaustausch: Continuous Auditing**
■ Part A: Technische Umsetzung und Datenschutz
■ Part B: Continuous Auditing und künftiges Aufgabeprofil der Interne Revision
■ Part C: Auswirkungen von Continuous Auditing auf die Unternehmenskultur
- 15:30 Uhr **Kaffeepause**
- 16:00 Uhr **Exkursion Verwaltungsgebäude Vivawest Wohnen GmbH inkl. Turmbesichtigung**
- 18:30 Uhr **Abendessen im Heiner's Hotel und Gastronomie GmbH, Am Bugapark 1d, 45899 Gelsenkirchen**

Freitag, 16. Mai 2025

- 09:00 Uhr **Wie kann KI bei der Revisionsarbeit unterstützen?**
■ Automatisierte Verarbeitung von Leistungsverzeichnissen/Vertragsanalyse
■ Frühzeitige Erkennung von Trends und Risiken bei Handwerksrechnungen
■ KI-basierte Prozessanalyse und -optimierung
Attilio Fontana, Head of Cyber Security KI, LMIS AG, Osnabrück
- 10:30 Uhr **Kaffeepause**
- 10:45 Uhr **Implementierung einer Revisionssoftware**
■ Intention und Auswahl
■ Einsatzfelder und bisherige Erfahrungen
■ Herausforderung in der Umsetzung
Christian Eiff, Leiter Revision, GAG Immobilien AG, Köln
- 12:45 Uhr **Zusammenfassung der Veranstaltung und Themenwahl für das nächste Treffen**
- 13:00 Uhr **Ende der Veranstaltung mit abschließendem Mittagsimbiss**

360° Bildungsberatung

ganzheitlich · kompetent · individuell

Gerne stehen wir Ihnen bei Fragen
beratend zur Verfügung:

+49 234 9447-595
akademie@e-b-z.de



Für Mitarbeitende:

Sie suchen einen passenden Lehrgang
für Ihre persönliche Entwicklung?

Für Unternehmen:

Sie suchen ein Inhouse-Training für Ihr
Unternehmen oder einen Partner für
Ihre Personal- und Organisations-
entwicklung?



Anmeldung & Information

Anmeldung

www.ebz-training.de

Angebotsnummer

SVA013899

Ansprechpartner/in



Annika Ehses

T + 49 234 94 47 - 575

F + 49 234 94 47 - 599

M akademie@e-b-z.de

Datum

15.05.2025-16.05.2025

Kosten

680,00 €

Ort

Vivawest Wohnen GmbH
Nordsternplatz 1
45899 Gelsenkirchen

Übernachtungsmöglichkeit im Heiner's Parkhotel:

Einzelzimmer: 143,50 € inkl. Frühstück pro Nacht
Heiner's Parkhotel, Am Bugapark 1d, 45899 Gelsenkirchen
Hinweis: Das Hotel befindet sich direkt gegenüber dem
Veranstaltungsort bei der Vivawest.

Bis zum 17.04.2025 können Sie Zimmer unter dem Stichwort
„EBZ“ unter der Telefonnummer +49 209 1772-222 oder per
E-Mail unter <mailto:info@heiners.info> abrufen. Danach
besteht ein Anspruch nur nach Verfügbarkeit.

Anmeldung im Bildungsfinder

Unter Eingabe der Angebotsnummer **SVA013899** auf
www.ebz-training.de erhalten Sie weitere
Informationen zu diesem Bildungsangebot und können
sich hierfür anmelden. Der EBZ Bildungsfinder
ermöglicht Ihnen eine zielgerichtete Suche nach:

- Themen
- Veranstaltungsorten
- Orten
- Zeiträumen
- Branchen

Die EBZ Akademie steht für Kompetenz in der
Weiterbildung und Personalentwicklung in der
Immobilienwirtschaft – lassen Sie sich überzeugen!

LEARNING

CONSULTING

NETWORKING

Moderation



Christian Kesselring

begann seine Karriere in der Wohnungswirtschaft. Der
gelernte Immobilienkaufmann, Dipl.-Betriebswirt und
Master Real Estate Management ist stellv. Leiter der
EBZ Akademie. Er moderiert und referiert bei verschie-
denen Fachveranstaltungen und ist beim Immobilien-
kaufmann als Dozent tätig.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Diese finden Sie auf der
Homepage Bereich Akademie.

Europäisches Bildungszentrum der Wohnungs- und Immobilienwirtschaft
Springorumallee 20 · 44795 Bochum