

AUDIT COMPETENCE

Think Audit. Learn Competence.

Die Audit Competence ist das zentrale Branchenevent für die
Interne Revision in Österreich.

Hier treffen sich Revisionsleiter:innen, Fachexpert:innen,
Einsteiger:innen und Interessierte aus den Bereichen
Risikomanagement, Compliance und Security, um die Zukunft der
Internen Revision zu gestalten.

THEMENSCHWERPUNKTE



Künstliche Intelligenz



Familien-/inhabergeführte Unternehmen



Interne Revision: Standards & Best Practice



IT und Digitalisierung

29.-30. JÄNNER 2026
AUSTRIA TREND HOTEL SAVOYEN, WIEN



09:00 UHR
PLENUM

BEGRÜSSUNG

09:15 UHR
PLENUM

Informationsfreiheit - alles neu zwischen Transparenz und Geheimhaltung
Mag. Christoph Cudlik, BSc. & Mag. János Böszörményi | Schönherr Rechtsanwälte GmbH

10:15 UHR
FOYER

PAUSE

10:45 UHR
LINKS

Prüfung von KI-Systemen (Audit of AI)
Mag. Kerstin Heyn-Schaller | KPMG Austria
Laurenz Schwelle, MSc. | Multicont Wirtschaftsprüfung und Steuerberatung

PLENUM

Business Continuity Management - Warum es nicht nur ein IT-Thema ist
Mag. Sonja Irresberger & DI (FH) Robert Lamprecht, MSc. | KPMG Advisory GmbH

RECHTS

Family Business Governance als Erfolgsfaktor für die Zukunftssicherung von inhabergeführten Unternehmen
Prof. Priv.-Doz. MMag. Dr. Anita Zehrer | MCI Die Unternehmerische Hochschule

11:35 UHR
LINKS

Von Expertensystemen zu Generativer KI: Risiken, Potenziale und die Notwendigkeit von Governance
Thiago Eisenberger, LL.B., BSc. & Christoph Burger, MSc. | EY

PLENUM

Integrität leben, Vertrauen stärken: Die Rolle von Compliance und Interner Revision im öffentlichen Dienst
Mag. Dr. Carlotta Pirnat, MSc. | Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz

RECHTS

Erfolgsfaktoren für Interne Revision in familien-/inhabergeführten Unternehmen
Ing. Martin Fitz | Julius Blum GmbH

12:25 UHR
RESTAURANT

MITTAGSPAUSE



13:25 UHR

LINKS



ISACA's Approach to the AI Challenge - Certifications, Resources and more
Gabriella Biró | ISACA Budapest Chapter

PLENUM

NxtGenAuditor: Surviving the AI impact
Alexander Rühle | zapliance

RECHTS

Wenn Auditing auf KI trifft: Der Wandel von punktuellen Prüfungen zu Echtzeit-Transparenz
Calogero Marotta | AuditBoard

14:25 UHR

LINKS

Fast, but furious?
Risiken und Chancen bei der KI-Einführung aus Audit-Perspektive
Christoph Schacher | Wienerberger AG

PLENUM



Future-Proofing Internal Audit With Agentic AI Solutions
Liliana Staber & Zeyu Song | Delivery Hero SE

RECHTS

ECIIA und die Interne Revision im europäischen Kontext
MMag. Andrea Joham, MBA | UNIQA Insurance Group AG

15:25 UHR

FOYER

PAUSE

15:55 UHR

LINKS

Cyberangriffe auf Operational Technology (OT) - Wenn die Produktion herunterfährt und der Puls hochgeht
DI Christoph Kukovic | Verbund Digital Power GmbH
Gerhard Schreihans, BSc. | UNIQA Insurance Group AG

PLENUM

AI Transformation der Internen Revisionsprozesse | Tägliche Qualitäts- und Produktivitätssteigerung
Dr. Dominik Förschler | ARC Institute

RECHTS

Wie geht Karriere? Zwischen Macht, Erfolg, Ungerechtigkeit und Lebensglück
Karin Bauer | Der Standard

16:55 UHR

PLENUM

KEYNOTE: Künstliche Intelligenz. Koexistenz oder Konkurrenz?
Wolfgang Eder | Wolfgang Eder Evolution GmbH

17:55 UHR

FOYER

Afterglow - Cheers to new insights, connections and inspiration



AuditBoard lädt ein zu Aperitif und Snacks





09:00 UHR
PLENUM

BEGRÜSSUNG

09:10 UHR
LINKS

Workshop: Zusammenarbeit Prüfer und KI-Agent
Alexander Rühle | zapliance

PLENUM

Gesetzliche und regulatorische Prüfpflichten - ein praktischer Streifzug
Mag. David Bichler & Mag. Florian Kessler | Erste Group

RECHTS

Die kleine Interne Revision: Mit den Standards überfordert?
Dipl.-Wi.-Math. Michael Bünis | DIIR - Deutsches Institut für Interne Revision

10:05 UHR
FOYER

PAUSE

10:35 UHR
LINKS

AI Awareness & AI Act
Ing. Mag. (FH) Markus Ripka | RAG Austria AG

PLENUM

Audit Strategy in Deutsche Telekom: From classical assurance provider to catalyst for continuous improvement
Jens Dungen | Deutsche Telekom AG

RECHTS

Der Revisionsbericht - Visitenkarte oder Performance-Treiber
Dr. Markus Fally & Perrine Breschan, Bakk. | Energie Steiermark AG

11:35 UHR
PLENUM

KEYNOTE: Cyber-Angriffe bedrohen Demokratie, Staat, Gesellschaft, Unternehmen, Wohlstand und Eigentum
Mag. Walter J. Unger, Bgdr iR | IMCS

12:35 UHR
RESTAURANT

MITTAGESSEN

Vielen Dank an unsere Sponsoren für die Unterstützung



TeamMate®
by Wolters Kluwer



09:15 UHR

PLENUM

Informationsfreiheit - alles neu zwischen Transparenz und Geheimhaltung

Mag. Christoph Cudlik, BSc. & Mag. János Böszörményi | Schönherr Rechtsanwälte GmbH

INHALT

- Anwendungsbereich und Betroffenheit
- Geheimhaltungsgründe und Datenschutz
- Verfahrensrechtliche Überlegungen und Vorkehrungen

SPEAKER

Christoph Cudlik ist Rechtsanwalt und Partner bei Schönherr. Nach Studienabschlüssen in Rechtswissenschaften (Mag. iur. 2012) und nachhaltigem Ressourcenmanagement (BSc. 2021) hat er unter anderem im österreichischen Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft sowie bei der Europäischen Kommission gearbeitet.

Sein Hauptarbeitsgebiet ist das öffentliche Recht, in dem er sich auf alle Bereiche des Umwelt- und Energierechts spezialisiert hat. Er berät nationale und internationale Mandanten unter anderem in den Bereichen Umweltverträglichkeitsprüfung, Wasser-, Naturschutz-, Abfall-, Energie-, Gas- und Baurecht sowie angrenzenden Rechtsmaterien. Christoph Cudlik ist Autor zahlreicher Publikationen und hält regelmäßig Kurse, Seminare und Vorträge zum allgemeinen Verwaltungs-, Verfassungs- und Umweltrecht, unter anderem an der Universität Wien, für Anwaltsakademie, TÜV Österreich oder den Österreichischen Abfall- und Wasserwirtschaftsverband.

János Böszörményi ist Rechtsanwalt bei der Schönherr Rechtsanwälte GmbH. Zu seinen Spezialgebieten zählen Datenschutz, Informationsfreiheit, Telekommunikations- und Glücksspielrecht sowie Verwaltungs- und Verfassungsrecht. Er ist Autor zahlreicher Fachpublikationen und Herausgeber der Newsletter Schönherr Datenschutzmonitor: <https://www.schoenherr.eu/datenschutzmonitor> und Digital Law Monitor: <https://www.schoenherr.eu/digital-law-monitor>.





PROGRAMM

DONNERSTAG

29.01.2026

09:00 - 17:55 UHR

10:45 UHR

LINKS

Prüfung von KI-Systemen (Audit of AI)

Mag. Kerstin Heyn-Schaller | KPMG Austria

Laurenz Schwelle, MSc. | Multicont Wirtschaftsprüfung und Steuerberatung

INHALT

- Berührungspunkte KI & Abschlussprüfung
- Herausforderungen & Risiken beim Einsatz von KI
- Aktuelle Anwendungsfälle
- Prüfung von KI-Systemen - Vorgehensweise
- Ausblick

SPEAKER

Mag. Kerstin Heyn-Schaller, CISA, CISM, CRISC, verfügt über mehr als 20 Jahre IT-Erfahrung. Sie ist in den Branchen Industrie & Handel, Banken und Versicherungen für nationale und internationale IT-Audits und IT-Sonderaufträge als Partnerin bei KPMG Austria GmbH verantwortlich. Weitere Tätigkeitsschwerpunkte liegen in den Bereichen ISAE 3402 / SOC 1, SOX, Prüfung von Systemumstellungen oder IT Internal Audit. Mag. Heyn-Schaller ist im Vorstand der ISACA Austria Chapter tätig sowie stellvertretende Vorsitzende des Fachsenats für Informationstechnologie, Digitalisierung und Künstliche Intelligenz der Kammer der Steuerberater:innen und Wirtschaftsprüfer:innen.



Laurenz Schwelle, MSc ist Wirtschaftsprüfer, Genossenschaftsrevisor, Certified Internal Auditor und Certified Sustainability Auditor. Er ist Vorsitzender der Geschäftsführung bei Multicont Wirtschaftsprüfung und Steuerberatung GmbH.

Seine beruflichen Schwerpunkte sind unter anderem: IT-Prüfung, Digital Audit, Wirtschaftsprüfung

Darüber hinaus ist Laurenz Schwelle in unterschiedlichen Fachgremien tätig:

- Stellvertretender Vorsitzender des Fachsenats für Informationstechnologie, Digitalisierung und Künstliche Intelligenz der Kammer der Steuerberater:innen und Wirtschaftsprüfer:innen (KSW)
- Mitglied im Beirat (Praxis) des Frankfurter Instituts für Risikomanagement und Regulierung
- Mitglied der Audit and Technology Task Force von Accountancy Europe
- Prüfungskommissär für das Fach Abschlussprüfung (KSW)





PROGRAMM

DONNERSTAG

29.01.2026

09:00 - 17:55 UHR

10:45 UHR

PLENUM

Business Continuity Management - Warum es nicht nur ein IT-Thema ist
Mag. Sonja Irresberger & DI (FH) Robert Lamprecht, MSc. | KPMG Advisory

INHALT

- Business Continuity Management (BCM) ist mehr als IT: BCM als unternehmensweites Managementsystem
- Überblick über rechtliche und normative Grundlagen für ein BCM
- Darstellung zentraler Begriffe und Aufbau eines BCM
- Prüfungsansätze für die Interne Revision und konkrete Prüfungshandlungen

SPEAKER

Sonja Irresberger ist Director Advisory im Bereich Governance, Risk & Compliance Services bei KPMG. Ihre Schwerpunkte liegen bei Design, Implementierung, Prüfung sowie Zertifizierung von Compliance Managementsystemen. Darüber hinaus verfügt sie über umfangreiche und langjährige Erfahrung im Bereich Interne Revision sowie bei der Durchführung von forensischen Sonderuntersuchungen.



Robert Lamprecht ist Partner bei KPMG und zuständig für die Themen Cybersecurity und Crisis Management. Er begleitet Unternehmen bei Cybersecurity-Umsetzungs- und Regulatorik Projekten (z.B. NIS-2, DORA, Cyber Resilience Act, RKE-Richtlinie) und der Bewältigung der Auswirkungen von Cyberangriffen als Krisenmanager sowie bei Maßnahmen zur Erfüllung der Geheimschutz-Erfordernisse. Er ist Milizoffizier und Autor der seit neun Jahren gemeinsam mit dem KSÖ erscheinenden Studie „Cybersecurity in Österreich“ und darüber hinaus Lektor für Cybersecurity-Management an der FH Salzburg.





10:45 UHR

RECHTS

Family Business Governance als Erfolgsfaktor für die Zukunftssicherung von inhabergeführten Unternehmen

Prof. Priv.-Doz. MMag. Dr. Anita Zehrer | MCI Die Unternehmerische Hochschule

INHALT

- Verflechtung von Familie und Unternehmen und mangelnde professionelle Distanz:
- Strukturierung der Unternehmensführung und klare Abgrenzung der Rollen von Eigentümern und Geschäftsführung, etc.
- Wachsender externer Druck durch steigende digitale und regulatorische Anforderungen
- Family Business Governance

SPEAKER

Privatdozentin **Dr. Anita Zehrer** ist Professorin am MCI | Die Unternehmerische Hochschule® und leitet seit knapp 10 Jahren das dort ansässige Zentrum Familienunternehmen. Sie ist habilitierte Betriebswirtin und in zahlreichen akademischen Gremien aktiv. In ihrer Lehr- und Forschungstätigkeit widmet sie sich den Herausforderungen von inhabergeführten Unternehmen. Darüber hinaus begleitet sie Unternehmerfamilien als Business Coach und Mediatorin.



© Alice Schnür-Wala

11:35 UHR

LINKS

Von Expertensystemen zu Generativer KI: Risiken, Potenziale und die Notwendigkeit von Governance

Thiago Eisenberger, LL.B., BSc. & Christoph Burger, MSc. | EY

INHALT

- Von den Anfängen bis heute
- Mehr als ChatGPT
- Zukunftspotenziale & neue Risiken
- Governance als Antwort

SPEAKER

Thiago Eisenberger, LL.B., BSc.

- Senior Consultant für Technology Risk
- Experte für (IT-)Risikomanagement
- ISO/IEC 42001 (AI Management System) Auditor/Implementor
- Mitarbeit am EU AI Act (EU Kommission)
- MSt AI Ethics and Society (University of Cambridge)



Christoph Burger, MSc.

- Manager in Technology Risk
- Leitung von IT-Audits
- Verantwortung für den Bereich Trusted AI
- Experte für (IT-)Risikomanagement
- CISA, CISM





PROGRAMM

DONNERSTAG

29.01.2026

09:00 - 17:55 UHR

11:35 UHR

PLENUM

Integrität leben, Vertrauen stärken: Die Rolle von Compliance und Interner Revision im öffentlichen Dienst

Mag. Dr. Carlotta Pirnat, MSc. | Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz

INHALT

- Integrität und Vertrauen im Verwaltungshandeln: Anspruch, Alltag und Lernfelder
- Die Rolle von Compliance und Interner Revision zwischen Beratung und Kontrolle: Grenzen und Gestaltungsspielräume
- Lessons Learned: Einblicke in Strukturen, Herausforderungen und Entwicklungspotenziale

SPEAKER

Carlotta Pirnat ist Juristin und seit über 10 Jahren in der Bundesverwaltung tätig. 2022 baute sie die "Interne Revision Arbeit" auf und leitete diese bis 2025. Sie ist Initiatorin der Community of Practice "Interne Revision im Bundesdienst". Davor leitete sie ein Projekt zur Einführung eines Compliance- und Risikomanagementsystems im Bundesministerium für Arbeit. Von 2015 bis 2020 war sie Leiterin des Referats "Recht, Analyse, Statistik" im Bundesamt zur Korruptionsprävention und Korruptionsbekämpfung, wo sie ebenfalls für die Implementierung, Aufrechterhaltung und Evaluierung des internen Compliance- und Risikomanagementsystems verantwortlich war. Zusätzlich absolvierte sie Ausbildungen in Organisationsentwicklung sowie Supervision und Coaching und ist seit 2019 selbständig als Organisationsberaterin und Coach tätig.



11:35 UHR

RECHTS

Erfolgsfaktoren für Interne Revision in familien-/inhabergeführten Unternehmen

Ing. Martin Fitz | Julius Blum GmbH

INHALT

- Governance-Systeme/Good Governance im (Familien-) Unternehmen
- Zielsetzung: Vom Müssen zum Wollen
- Besonderheiten bei eigentümer- bzw. familiengeführten Unternehmen
- Herausforderungen für die Interne Revision in diesem Umfeld
- Zukunftspotenziale für Revisor:innen und Unternehmen

SPEAKER

Ing. Martin Fitz

Ausbildung: Ing-HTL Maschinenbau + Handelsakademie

In den Unternehmen GRASS, HENN, WOLFORD und BLUM in insgesamt 40 Jahren viel (Führungs-) Erfahrung gesammelt in Technik, Product-Management, Vertrieb, Produktion, Beschaffung sowie die letzten 18 Jahre davon in Internal Audit und Risikomanagement.

Seit Sept. 2024 darf ich als Vorstandsmitglied beim IIR-Österreich mitgestalten - eine intensive und spannende Aufgabe!

All diese Erfahrungen fließen laufend in die Audit-Arbeit ein - und werden in Form von Vorträgen aber auch durch Coaching neuer Mitarbeiter:innen weitergegeben.





PROGRAMM

DONNERSTAG

29.01.2026

09:00 - 17:55 UHR

13:25 UHR

LINKS



ISACA's Approach to the AI Challenge - Certifications, Resources and more
Gabriella Biró | ISACA Budapest Chapter

INHALT

- The Compliance Imperative of the EU AI Act
- The Unique Risk Landscape of AI
- ISACA Certifications for AI Mastery (AAIR, AAISM and AAIA)
- Practical Resources and Tools

SPEAKER

Gabriella Biró has over 20 years of experience in IT and cybersecurity, spanning roles from consultant and Chief Security Officer to Head of IT Supervision of the financial sector at the Central Bank of Hungary. She is currently a freelance security expert specializing in the financial sector, a trainer, a doctoral student and assistant lecturer at the Ludovika University of Public Service, and an active leader in the professional community in Hungary. She holds AAISM, CISA, CISM, CRISC, CISSP, CCSP, CEH and CFE certifications. She is a Board member of the ISC2 Hungary Chapter, Board member of ISACA Hungary Chapter, EU Regional SheLeadsTech Coordinator of ISACA and the current president and co-founder of WITSEC (Women in IT Security).



13:25 UHR

PLENUM

NxtGenAuditor: Surviving the AI impact
Alexander Rühle | zapliance

INHALT

- Was macht einen NxtGenAuditor aus?
- 3 praktische Anwendungsfälle, die die Eigenschaften des NxtGenAuditors demonstrieren
- provokativ und praxisorientiert

SPEAKER

Alexander Rühle, CEO und Mitgründer von zapliance, ist ein erfahrener Experte für KI, Datenanalytik und SAP im Bereich Interne Revision und Rechnungswesen. Mit umfangreicher praktischer Erfahrung unterstützt er Organisationen dabei, Vertrauen in ihre Governance-Frameworks aufzubauen. Alexanders innovativer Ansatz verwandelt Fachexperten in kompetente Datenanalysten, die klar kommunizieren und wirkungsvolle Ergebnisse erzielen.

Als Certified Internal Auditor und Certified Information Systems Auditor bringt er umfassendes Wissen mit. Darüber hinaus hat Alexander eine starke Präsenz auf LinkedIn mit über 21.000 Followern aufgebaut, wo er wertvolle Einblicke teilt und Diskussionen über die neuesten Trends in Technologie und Revision anregt. Sein Engagement für kontinuierliches Lernen und praxisnahe Ratschläge macht ihn zu einem fragten Redner auf Fachkonferenzen.





13:25 UHR

RECHTS

Wenn Auditing auf KI trifft: Der Wandel von punktuellen Prüfungen zu Echtzeit-Transparenz
Calogero Marotta | AuditBoard

INHALT

- Entwicklung des Audits von traditionellen, stichprobenbasierten Prüfungen hin zu kontinuierlicher und datengetriebener Überwachung.
- Rolle von Künstlicher Intelligenz und Advanced Analytics im modernen Auditing.
- Chancen durch Echtzeit-Transparenz für Risikofrüherkennung, Effizienz und Entscheidungsqualität.
- Auswirkungen auf Interne Kontrollsysteme, Governance und Rollen von Auditoren.

SPEAKER

Calogero Marotta ist international erfahrener Revisor, Consultant und Teamleiter mit Schwerpunkt Audit, Risk Management, IKS sowie digitale Transformation. Erfahrung bei Deloitte und Bertelsmann, inklusive Führung internationaler Teams, komplexer Prüfungs- und Beratungsprojekte sowie Mitarbeit an Prüfprozessen und Fokusgruppe für Qualitätssicherung und KI. Fundierte Expertise in Prozess- und KPI-Analysen, Prüfungstransformation sowie Einsatz von KI-Tools. MSc Accounting & Financial Management, ausgeprägte analytische und kommunikative Stärke, mehrsprachig und interkulturell versiert.



14:25 UHR

LINKS

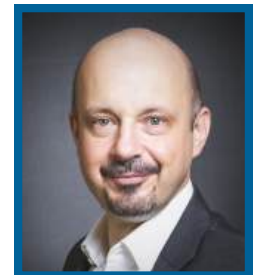
Fast, but furious?
Risiken und Chancen bei der KI-Einführung aus Audit-Perspektive
Christoph Schacher | Wienerberger AG

INHALT

- Spektakuläre Pannen bei einer überstürzten KI-Einführung können ärgerliche, im schlimmsten Fall sogar millionenschwere Konsequenzen haben
- Risiken wie Halluzinationen, Voreingenommenheit und Datenlecks werden oft unterschätzt
- Defensive Strategien wie robuste Data Governance, gezielte Awareness-Programme und präventive Schutzmaßnahmen können KI-Risiken systematisch minimieren
- Audit Teams können mit den richtigen Fragen und Ansätzen zum strategischen Partner einer sicheren KI-Transformation in ihren Unternehmen werden

SPEAKER

Christoph Schacher ist Chief Information Security Officer (CISO) bei der Wienerberger AG, einem führenden Anbieter von innovativen, ökologischen Lösungen für die gesamte Gebäudehülle sowie für Infrastruktur im Wasser- und Energiemanagement. In dem Traditionsunternehmen mit 200 Werken und rund 20.000 Mitarbeitenden in 28 Ländern verantwortet Christoph die Weiterentwicklung der Cyber-Sicherheits-Strategie, sichert die Resilienz der komplexen Betriebsabläufe und spielt eine Schlüsselrolle bei der Förderung der digitalen Transformation. In über 100 Keynotes, Präsentationen, Panels und Workshops weltweit teilt Christoph leidenschaftlich sein Fachwissen in den Bereichen Informationssicherheit, Künstliche Intelligenz und Risikomanagement.





14:25 UHR

PLENUM



Future-Proofing Internal Audit With Agentic AI Solutions

Liliana Staber & Zeyu Song | Delivery Hero SE

INHALT

- Demonstrating how Delivery Hero's Internal Audit function has harnessed the latest advancements in large language models (LLMs) to revolutionize audit processes
- Introducing a locally deployed AI interface designed for auditors, enabling both text-based and voice-driven interactions
- Showcasing advanced AI-driven data analytics capabilities
- Exploring future opportunities for implementing AI agentic tools
- Sharing practical insights and actionable strategies for integrating AI into everyday audit work to drive efficiency

SPEAKER

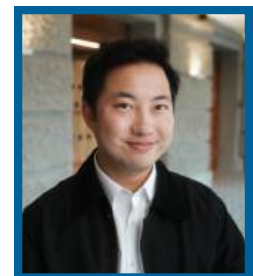
Liliana Staber is an audit professional with a passion for shaping corporate strategies and fostering collaborative environments. As the Director of Internal Audit at Delivery Hero SE, headquartered in Berlin, Liliana holds a pivotal role overseeing the largest segments - Asia and Europe - and spearheading the development of the team's data analytics and innovation strategy.

With a robust professional background spanning over 14 years, Liliana brings experience encompassing both external and internal business assurance, as well as consulting. Prior to her tenure at Delivery Hero, she traversed diverse industries accumulating international exposure along the way.

Liliana holds a Bachelor degree from the Corvinus University of Budapest and she is currently furthering her professional development by pursuing the Chartered Institute of Management Accountants (CIMA) qualification.



Zeyu (Levin) Song is an Internal Audit Analytics Associate at Delivery Hero in Berlin, specializing in data-driven audit innovation and AI-enabled assurance. With hands-on experience across cloud databases, dashboarding platforms, and Python-based analytics, he develops LLM-powered audit analytics tools, automated audit dashboards, and a range of innovative AI use cases that enhance assurance capabilities. Prior to Delivery Hero, Zeyu worked as an Analytics Engineer at Wayfair and as a Digital & Data Specialist at 50Hertz, where he contributed to large-scale data infrastructure projects, data quality monitoring, and cloud transformation initiatives. He combines deep technical expertise with practical internal audit knowledge, focusing on how AI can elevate audit efficiency, coverage, and strategic impact.





PROGRAMM

DONNERSTAG

29.01.2026

09:00 - 17:55 UHR

14:25 UHR

RECHTS

ECIIA und die Interne Revision im europäischen Kontext
MMag. Andrea Joham, MBA | UNIQA Insurance Group AG

INHALT

- ECIIA im Überblick (Zielsetzung, Organisation, Kerntätigkeiten, Publikationen und Services)
- Risk in Focus 2026/Trends und Herausforderungen für Interne Revisor:innen in Europa
- Stärkung der Rolle der Internen Revision als Trusted Advisor

SPEAKER

MMag. Andrea Joham, MBA

- Über 20 Jahre Berufserfahrung im Finanz-, Industrie- und Bildungsbereich; davon 10 Jahre in leitenden Funktionen in der Versicherungswirtschaft; derzeit Head of Group Internal Audit bei UNIQA Insurance Group AG
- Ehrenamtlich seit 07/2025 im Management Board der ECIIA
- Weitere Gremientätigkeiten: Vorsitzende des Komitees für Interne Revision und Kontrolle (VVO), International Advisory Board Member (WU Executive Academy)
- Zertifizierungen: CIA und CRMA
- Ausbildung: MBA der WU Executive Academy, Studium der Betriebswirtschaft und Wirtschaftspädagogik



15:55 UHR

LINKS

Cyberangriffe auf Operational Technology (OT) - Wenn die Produktion herunterfährt und der Puls hochgeht
DI Christoph Kukovic | Verbund Digital Power GmbH
Gerhard Schreihans, BSc. | UNIQA Insurance Group AG

INHALT

- Analyse realer Sicherheitsvorfälle - Vorstellung und Nachanalyse ausgewählter Security Incidents aus Unternehmen unterschiedlicher Branchen.
- IT vs. OT: Unterschiede im Risiko- & Bedrohungsbild - Warum verhalten sich OT-Umgebungen anders als klassische IT-Systeme, und welche Herausforderungen ergeben sich für Audit und Security?
- Risikomitigierende Maßnahmen im Fokus - Bewertung wirksamer technischer, organisatorischer und prozessualer Schutzmaßnahmen anhand der Fallstudien.
- Transfer in die eigene Organisation - Was können Sie für Ihre Organisation daraus lernen und mitnehmen?

SPEAKER

Christoph Kukovic ist Chief Information Security Officer (CISO) bei VERBUND, Österreichs größtem Stromerzeuger und seit 2010 in der IT-Branche tätig. Seine Laufbahn im Konzern hat er 2019 als Cyber Security Spezialist gestartet, ab 2020 verantwortete er als Enterprise Security Architekt die Sicherheitsarchitektur. In diesen Rollen hat sich Christoph mit der Abwehr von Cyberangriffen befasst und die Verbesserung der Cyber Security im Konzern mit zahlreichen Projekten und Maßnahmen vorangetrieben. Vor seiner Zeit bei VERBUND war Christoph u.a. als Information Security Consultant und als Business Consultant tätig. Er ist Absolvent des Studiums der Wirtschaftsinformatik an der Technischen Universität Wien.





PROGRAMM

DONNERSTAG

29.01.2026

09:00 - 17:55 UHR

Gerhard Schreihans ist Head of Audit IT & Data Analytics der UNIQA Insurance Group und damit verantwortlich für die strategische Steuerung und operative Organisation der IT-Audit-Domäne in den 14 Ländern der Unternehmensgruppe sowie für die Weiterentwicklung der datengestützten Prüfungsdurchführung. Nebenberuflich arbeitet er als Senior IT Audit Consultant bei Aubotics, einem Unternehmen, das sich die toolbasierte und praxisorientierte Unterstützung von Innenrevisionen bei IT-Prüfungen zum Ziel gesetzt hat. Weiters ist er Vorstandsmitglied des ISACA Austria Chapter. Gerhard Schreihans ist Wirtschaftsinformatiker und hält folgende IT-, Security- und Governance-Zertifizierungen: CISA, CISSP, CCSP, CRISC, CDPSE, CSE.



15:55 UHR

PLENUM

AI Transformation der Internen Revisionsprozesse | Tägliche Qualitäts- und Produktivitätssteigerung
Dr. Dominik Förschler | ARC Institute

INHALT

- Skalierungsfähige und praktische Umsetzung Künstlicher Intelligenz
- First Things First – Feature Engineering, Audit Methodik Know-how als Baseline
- Schaffung skalierungsfähiger und praktischer AI Umsetzungsprozesse
- Die neue AI Realität: Endlich, Continuous Audit Risk Assessment wird wahr

SPEAKER

Dr. Dominik Foerschler, PhD, CIA, CRMA, MD Audit Research Center | ARC Institute

Awarded by Richard Chambers as Internal Audit Beacon Award Winner and Top 10 Global Thought Leader for Internal Audit.

In over 25 years of professional experience at Deutsche Bank, Canadian Imperial Bank CIBC and BMW in responsible management positions, with international assignments in Toronto, Chicago, New York, Madrid and London, Dominik is today the author of numerous expert books and articles in the field of Internal Audit, GRC and human resources development in renowned professional journals as well as the editor of a book series.

After holding various management positions and working as executive assistant to the President of the University of Frankfurt am Main, Germany and faculty member of the Management Research Center; Dominik now heads the Audit Research Center | ARC Institute as Managing Director. As Chairman of the Digital Transformation Board, he is also responsible for the development of new learning methods such as Gamified Training or the developed AI Digital Transformation Audit Stress Test as an audit methodology concept.





PROGRAMM

DONNERSTAG

29.01.2026

09:00 - 17:55 UHR

15:55 UHR

RECHTS

Wie geht Karriere? Zwischen Macht, Erfolg, Ungerechtigkeit und
Lebensglück
Karin Bauer | Der Standard

INHALT

Jede/r macht Karriere. Nur welche und warum? Haben die Erfolg, die brav arbeiten oder jene, die gut blenden? Muss eine Frau ein Mann sein, um Karriere zu machen?

Und vor allem: Welche Karriere macht glücklich?

Dieser Vortrag geht objektiven und subjektiven Karriereerfolgen nach, untersucht die Karrierekapitalien und -strategien, wirft einen Scheinwerfer auf die Einflussfaktoren von Karrieren und bringt dazu Erkenntnisse aus der Karriereforschung, die helfen, die richtigen Fragen zu stellen und individuelle Strategien zu finden in einer multioptionalen Karrierenwelt.

SPEAKER

Karin Bauer war über 30 Jahre in verschiedenen Funktionen Mitglied der Redaktion des Standard, hat 20 Jahre lang das Karrierenressort geleitet, zuletzt war sie Chefin vom Dienst, implementierte und leitete das gesamtredaktionelle Change-Projekt Printteam. Sie ist Moderatorin, Buchautorin und Beirätin in verschiedenen HR-Fachgremien sowie Nonprofit-Organisationen.



16:55 UHR

PLENUM

KEYNOTE: Künstliche Intelligenz. Koexistenz oder Konkurrenz?
Wolfgang Eder | Wolfgang Eder Evolution GmbH

INHALT

Die Zukunft ist jetzt. KI verändert unsere Arbeitswelt radikal, übernimmt spezialisierte Aufgaben und wird immer intelligenter. Wer jetzt nicht beginnt, KI als eine Kollegin im Arbeitsprozess zu integrieren, riskiert eine mächtige und immer schlauer werdende Mitbewerberin zu erhalten.

Menschliche Kompetenz und Künstliche Intelligenz gemeinsam bilden ein unschlagbares Team! Wir erleben den Beginn einer neuen Ära, in der Mensch-KI-Teams eine nie geahnte Produktivität erreichen werden.

SPEAKER

Wolfgang Eder ist Speaker, Executive-Coach und Experte für Führungswirksamkeit mit KI.

Mit beeindruckenden 42.000 Begegnungen in Workshops, Seminaren und Keynotes hat er Top-Führungskräfte inspiriert und ihre Organisationen nachhaltig geprägt.

Seine Erfahrung basiert auf 44 Semestern Lehrtätigkeit an der Universität Graz, über 3.500 Beratungs-Tagen intensiver Arbeit mit Führungskräften und Teams aus unterschiedlichsten Branchen. Wolfgang Eder begleitet internationale Kund:innen von China bis Kanada.

Als Founder von EQ4.ai ist er davon überzeugt, dass Mensch-KI-Teams die Workforce des 21. Jhdts. sind.

Wolfgang Eder liebt Grüntee, ist fasziniert von Longevity und lebt vegan. Sein Motto: "Life-long-Learning ist unvermeidlich! Erst recht im Zeitalter der KI."



© Nicole Viktorik



09:10 UHR

LINKS

Workshop: Zusammenarbeit Prüfer und KI-Agent
Alexander Rühle | zapliance

INHALT

Entdecken Sie, wie Auditoren und KI-Agenten zusammenarbeiten können, um die Prüfungsdokumentation und Berichterstattung zu optimieren.

In dieser Sitzung wird Alexander ein SAP-Prüfungsszenario nutzen, um zu zeigen, wie menschliche Expertise und KI-Fähigkeiten kombiniert werden, um:

- Prüfungsnachweise effizient zu erfassen und zu bewerten.
- die Erstellung von Arbeitspapieren durch KI-unterstützte Entwürfe zu beschleunigen.
- Urteilsvermögen und Aufsicht zu stärken, indem Auditoren sich auf kritische Risiken konzentrieren können.

SPEAKER

Alexander Rühle, CEO und Mitgründer von zapliance, ist ein erfahrener Experte für KI, Datenanalytik und SAP im Bereich Interne Revision und Rechnungswesen. Mit umfangreicher praktischer Erfahrung unterstützt er Organisationen dabei, Vertrauen in ihre Governance-Frameworks aufzubauen. Alexanders innovativer Ansatz verwandelt Fachexperten in kompetente Datenanalysten, die klar kommunizieren und wirkungsvolle Ergebnisse erzielen.



Als Certified Internal Auditor und Certified Information Systems Auditor bringt er umfassendes Wissen mit. Darüber hinaus hat Alexander eine starke Präsenz auf LinkedIn mit über 21.000 Followern aufgebaut, wo er wertvolle Einblicke teilt und Diskussionen über die neuesten Trends in Technologie und Revision anregt. Sein Engagement für kontinuierliches Lernen und praxisnahe Ratschläge macht ihn zu einem gefragten Redner auf Fachkonferenzen.

09:10 UHR

PLENUM

Gesetzliche und regulatorische Prüfpflichten - ein praktischer Streifzug
Mag. David Bichler & Mag. Florian Kessler | Erste Group

INHALT

- Gesetzliche Prüfpflichten vs. risikobasierte Prüfungen
- Regularien, die gesetzliche Prüfpflichten auslösen
- Ausgewählte gesetzliche Prüfpflichten im Fokus
- Berücksichtigung von gesetzlichen Prüfpflichten im Prüfplan und deren Auswertung
- Ausblick in Bezug auf gesetzliche Prüfpflichten

SPEAKER

David Bichler ist seit 2019 der Chief Audit Executive der Erste Group Bank AG und leitet dort Group Audit - eine der größten internen Revisionsabteilungen in Österreich. Davor verantwortete er sowohl die Revisionsteams für Audit Credit und Audit Business and Risk. Zu seinen größten beruflichen Erfolgen zählen die strategische Umsetzung von "OneAudit" - die Förderung der Zusammenarbeit der internen Revisionseinheiten innerhalb der Bankengruppe durch konzernweite Expert Groups und Prüfungen sowie die Umsetzung von verschiedenen methodischen Initiativen, unter anderem einer Bibliothek für gesetzliche Prüfpflichten. Die Basis dafür war einerseits seine langjährige Erfahrung in der Prüfung (20 Jahre +) und andererseits seine gemischt wirtschaftliche (Internationale Betriebswirtschaft an der Universität Wien) und technische (HTL Matura) Ausbildung.





PROGRAMM

FREITAG

30.01.2026

09:00 - 12:35 UHR

Florian Kessler leitet seit 2020 das Prüfteam für Audit Retail Non Lending bei der Erste Group Bank AG und der Erste Bank der österreichischen Sparkassen AG mit Fokus auf die Filialen, diverse Sparprodukte, Bankomatkarten und digitale Vertriebskanäle. Im Zentrum seiner Arbeit steht neben der Prüfung der Sparkassen auch die Ausbildung der internen Revisionskolleg:innen durch die interne Zertifizierung Certified Savings Bank Auditor. Davor hat er umfangreiche Revisionserfahrung im selben Unternehmen als Leiter der Revisionsabteilungen Compliance und Kommerzausleihungen gesammelt. Florian Kessler ist dank seiner früheren Funktion als Leiter des Company Secretariat der Erste Bank bestens vernetzt und somit immer am Puls der aktuellen, risikobehafteten Themen. Die Basis für seine Arbeit bildet das Studium der Rechtswissenschaften an der Universität Wien.



09:10 UHR

RECHTS

Die kleine Interne Revision: Mit den Standards überfordert?

Dipl.-Wi.-Math. Michael Bünis | DIIR - Deutsches Institut für Interne Revision

INHALT

- Herausforderungen für kleine Interne Revisionen bei der Umsetzung der Standards und der Topical Requirements
- 18 Mythen über die Interne Revision im Faktencheck
- Tipps für die kleine Interne Revision

SPEAKER

Dipl. Wirtschaftsmathematiker Michael Bünis ist CIA, CRMA und Prüfer für Interne Revisionssysteme beim DIIR - Deutsches Institut für Interne Revision e. V. Er ist Leiter der Grundsatzabteilung des DIIR und verantwortet die Redaktion der Zeitschrift Interne Revision (ZIR). Michael Bünis vertritt das DIIR in verschiedenen nationalen und internationalen Gremien. Er ist ein gefragter Referent für die DIIR-Akademie und bei Fachtagungen zur Internen Revision und führt die Ausbildung der Prüfer für Interne Revisionssysteme nach dem DIIR Revisionsstandard Nr. 3 durch.



10:35 UHR

LINKS

AI Awareness & AI Act

Ing. Mag. (FH) Markus Ripka | RAG Austria AG

INHALT

- AI capabilities evolve rapidly and come with several risks. These risks can be made aware and mitigated with AI literacy.
- The presentation covers the current state of AI technologies, tips to implement EU AI Act and useful Dos and Dont's when using AI.
- State of AI Technology & AI use cases
- New colleagues - AI agents
- How to: EU AI Act
- Dos and Don'ts with AI

SPEAKER

Markus Ripka beschäftigt sich seit 25 Jahren mit Informationssicherheit und IT Security. Nach einer HTL Ausbildung in Elektrotechnik und einem FH Studium für Wirtschaftsinformatik hat er 2007 einen Lehrgang für Informationssicherheit an der Donauuniversität absolviert. Neben anderen IT-Zertifizierungen ist er seit 2013 CISSP zertifiziert. Berufliche Erfahrungen sammelte er im Telekommunikationsbereich und im Bankenumfeld bei mehreren Finanzinstituten. Seit März 2018 ist er als CISO bei RAG Austria AG in der Energieversorgung tätig. Seine Fachgebiete sind Informationssicherheit, Datenschutz, Business Continuity, IT Security und physische Sicherheit.





PROGRAMM

FREITAG
30.01.2026
09:00 - 12:35 UHR

10:35 UHR

PLENUM

Audit Strategy in Deutsche Telekom: From classical assurance provider to catalyst for continuous improvement
Jens Dungen | Deutsche Telekom AG

INHALT

Ausgangspunkt 2021: Die Interne Revision war damals klassisch ausgerichtet, mit klarer Fokussierung auf Governance, Risiko und Kontrollen.

Mit #nextlevelaudit startete eine umfassende Transformation und tatsächlich blieb dabei kein Stein auf dem anderen.

Die Vision: Den Schritt vom reinen Assurance-Anbieter hin zum Katalysator für Veränderung und kontinuierliche Verbesserung im gesamten Konzern zu gehen.

Dazu wurde eine moderne, zukunftsorientierte Audit-Organisation aufgebaut – digital, agil und konsequent auf Wertschöpfung ausgerichtet.

Heute agiert die Interne Revision als strategischer Partner, der Veränderungsprozesse aktiv unterstützt und nachhaltigen, messbaren Mehrwert für das Unternehmen schafft.

SPEAKER

Jens Dungen is the Vice President New Ways of Auditing at Deutsche Telekom AG. He is responsible for the global audit transformation, performance- and quality management as well as audit methodology. His role includes the global collaboration of the international internal audit functions and the aligned assurance initiatives. Jens participates in the audit committees of various Telekom entities, the Group-wide Compliance Committee and has key account role for selected Board areas. In addition, he is the Chief Audit Executive and Chief Risk Officer of T-Mobile Austria, a DT subsidiary, located in Vienna. Jens is driving the digital transformation of internal audit, especially regarding digitized audit processes, data analytics, and AI.



Prior to his current role, Jens held various executive positions within Deutsche Telekom AG and subsidiaries, including SVP Compliance Services & ICS, Head of ICS Methodology, Head of ICS Segment Europe, Compliance Officer. His responsibilities were across all assurance functions like Enterprise Risk Management, Compliance, Data Protection, Security, Internal Controls. Before Jens joined Deutsche Telekom, he worked for EY in Assurance and Advisory teams, in the latest role as Audit Manager of international clients. He has successfully performed the German CPA exam.

10:35 UHR

RECHTS

Der Revisionsbericht - Visitenkarte oder Performance-Treiber
Dr. Markus Fally & Perrine Breschan, Bakk. | Energie Steiermark AG

INHALT

- GIAS vs. Business Excellence
- Zielgerichtete Wirkung des Revisionsberichts durch achtsame und respektvolle Formulierungen
- Linguistisch-semantisches Konfliktmanagement – Umgang mit kontroversen Konflikten

SPEAKER

Perrine Breschan studierte Romanistik an der Karl-Franzens-Universität Graz und ist seit 2010 bei der Energie Steiermark in Graz tätig, wo sie sich als firmeninterne Expertin für Textierung einen Namen machte und zugleich als Blog-Redakteurin fungiert. Ihr Engagement zeigt sich auch im firmeninternen Frauen-Netzwerk sowie in kontinuierlichen Fortbildungen zu Themen wie genderneutraler Sprache, modernem Schriftverkehr, wertschätzender Kommunikation und der Kraft von Worten.

Seit 2023 arbeitet sie als selbstständige Lektorin und Korrektorin, wobei sie ihre langjährige Erfahrung gekonnt in die Veredelung von Texten einbringt.





PROGRAMM

FREITAG

30.01.2026

09:00 - 12:35 UHR

Dr. Markus Fally widmete sich nach mehrjährigem Dienst im österreichischen Bundesheer, einem nebenberuflichen Studium der Rechtswissenschaften an der Karl-Franzens-Universität Graz.

Seine berufliche Laufbahn führte ihn zur Energie Steiermark AG in Graz, wo er bereits langjähriger Leiter der Konzernrevision ist. Zusätzlich absolvierte er das Digital Performance Programm der Energie Steiermark in Zusammenarbeit mit der Universität Graz (2022/23).

Er ist bekannt als Gründungsmitglied und Vorsitzender des Think Tank Energiewirtschaft am Institut für Interne Revision Österreich. Er engagiert sich aktiv im Programmausschuss des Instituts und ist (Mit)autor zahlreicher Fachpublikationen zu Themen wie Interne Revision, Governance, Risikomanagement, Compliance und mehr.

Seine Expertise teilt er in nationalen und internationalen Vorträgen zu Themen wie Interne Revision, Risikomanagement, Führung und Krisenmanagement. Besonders hervorzuheben ist seine Leitung des Präventiv-Krisenstabs COVID-19 im Energie Steiermark-Konzern von März 2020 bis Ende Juni 2023.



11:35 UHR

PLENUM

KEYNOTE: Cyber-Angriffe bedrohen Demokratie, Staat, Gesellschaft, Unternehmen, Wohlstand und Eigentum
Mag. Walter J. Unger, Bgdr iR | IMCS

INHALT

In meinem Vortrag möchte ich anhand von Beispielen die aktuell von Cyber-Angriffen ausgehende Bedrohung sichtbar machen. Die dahinterstehenden Akteure und deren Motive sollen offengelegt werden. Die wesentlichen Trends der Bedrohungsentwicklung werden skizziert.

Erforderliche Sicherheitsmaßnahmen für Staaten, Unternehmen und User werden dargestellt.

SPEAKER

Mag. Walter J. Unger

- Brigadier iR, derzeit Berater des BMLV in Cyber-Fragen
- langjähriger Leiter der Abteilung Cyber-Abwehr im Abwehramt des österreichischen Bundesheeres
- mehr als 30 Jahre im Sicherheitsbereich tätig
- mehr als 1.000 Vorträge zum Thema
- zahlreiche Artikel in Fachzeitschriften und Büchern



AUDIT COMPETENCE

Schön, dass Sie dabei sind!

Akademie Interne Revision GmbH

Schönbrunner Straße 218-220
U4 Center, Stiege B, 3. OG
A-1120 Wien
Tel.: +43 1 817 029 1
E-Mail: akademie@internerevision.at
www.internerevision.at