

| UWP 1 2025 | |
|--|---|
| Einführung: KI für Wirtschaftsprüfer | |
| Leitfrage: | Warum müssen wir uns als Wirtschaftsprüfer mit der KI beschäftigen? |
| Antwort: | Wirtschaftsprüfer müssen sich ein eigenes Verständnis über KI aufbauen, um eigenverantwortlich tätig sein zu können. |
| 1. Begriffsbestimmungen | <ul style="list-style-type: none"> Was ist künstliche Intelligenz? Wie funktioniert künstliche Intelligenz? Vergleich von traditioneller Programmierung und KI-gestützter Bilderkennung |
| 2. Überlegungen zur generativen KI für die Praxis | <ul style="list-style-type: none"> ChatGPT Digitale Assistenz im Prüfungswesen |
| 3. Risiken und Herausforderungen im Zusammenhang mit dem Einsatz von KI | <ul style="list-style-type: none"> Datenqualität und Datensicherheit „Halluzinieren“ Voreingenommenheit Nachvollziehbarkeit Regulierung notwendig Akzeptanz und Vertrauen |
| 4. Chancen des Einsatzes von KI im Rahmen der Wirtschaftsprüfung | <ul style="list-style-type: none"> Effizienzsteigerung Verbesserung Prüfungsqualität Prognose und Risikobewertung Fokussierung auf wertschöpfende Tätigkeiten Wettbewerbsfähigkeit und Zukunftssicherung |

| UWP 2 2025 | |
|---|---|
| Die konkrete Bedeutung der KI für Wirtschaftsprüfer | |
| Leitfrage 1: | Wie können Wirtschaftsprüfer die KI für die Auftragsbearbeitung nutzen (Beispiel für Einsatzgebiet)? |
| Antwort: | Unterstützung bei der Durchführung gesetzlicher Abschlussprüfungen auf folgenden Gebieten |
| 1. Automatisierung von Routineaufgaben | <ul style="list-style-type: none"> (Machine Learning / Robotic Process Automation) z.B. Verarbeitung von Rechnungen, Kontenabstimmungen, Transaktionsprüfungen |
| 2. Datenanalyse und Risikobewertung | <ul style="list-style-type: none"> Nutzung von KI zur Erkennung von Anomalien und Mustern Fraud-Erkennung im Rahmen der Abschlussprüfung |
| 3. Effizienzsteigerung durch KI | <ul style="list-style-type: none"> Beschleunigung von Prüfungsprozessen Verbesserung der Genauigkeit und Qualität von Prüfungen |
| Leitfrage 2: | Welche organisatorischen und strategische Überlegungen sind dabei von zentraler Bedeutung für die WP-Praxis? |
| 1. Herausforderungen und ethische Aspekte | <ul style="list-style-type: none"> Haftung bei Fehler durch KI: Absicherung? Zum Teil noch offene Rechtsfragen |
| 2. Kompetenzanforderungen an Wirtschaftsprüfer und Team | <ul style="list-style-type: none"> Technische und digitale Expertise Weiterbildung Spezialisierung Integration von KI in die Ausbildung von WP |
| 3. Die veränderte Rolle des Wirtschaftsprüfers | <ul style="list-style-type: none"> Vom Datenanalyst zum strategischen Berater Entwicklung neuer Kompetenzen im Umgang mit KI |
| Leitfrage 3: | Welche Überlegungen sind im Sinne der Eigenorganisation der WP-Praxis von Bedeutung? |
| 1. Herausforderungen bei der Implementierung von KI | <ul style="list-style-type: none"> Ethische Bedenken/Vertrauenswürdigkeit Investitionen |
| 2. Berücksichtigung im Qualitätsmanagementsystem | <ul style="list-style-type: none"> Inventar von KI-Systemen Risikobewertung eigene Kanzleirisiken Governance und Compliance Regelungen müssen Anforderungen des EU-AI-Acts beachten |

| UWP 3 2025 | |
|--|--|
| Regulatorik und Ethik beim Einsatz von KI in der WP-Praxis | |
| Frage 1: | Welche regulatorischen Anforderungen zum Einsatz von KI muss die WP-Praxis und der Anwender kennen? |
| 1. National: | <ul style="list-style-type: none"> DSGVO (Beachte: geändert in 2024) Bundesdatenschutzgesetz Produkthaftungsgesetz |
| 2. International: | <ul style="list-style-type: none"> EU-AI-Act (neu 1.8.2024) OECD-Leitsätze für KI UNESCO – Übereinkommen zu ethischen Aspekten der KI China – KI-Regulierung... |
| WICHTIG: Integration der Regelungen in das Qualitätsmanagementsystem (Anpassung IDW QMS 1 (09/2022)) | |
| Gilt für alle Unternehmen, auch WPG, die KI einsetzen | |
| Frage 2: | Welche ethischen Bedenken können bestehen? |
| | <ul style="list-style-type: none"> Diskriminierung und Bias Erklärbarkeit und Transparenz Verantwortlichkeit und Haftung Arbeitsplatzverlust und Automatisierung Datenschutz / Überwachung Autonomie und Kontrolle |
| Frage 3: | Welche fachlichen Verlautbarungen sind in der Wirtschaftsprüfung relevant? |
| | <ul style="list-style-type: none"> Prüfung von KI-Systemen nach IDW PS 861 (03.2023) Fragen & Antworten zur praktischen Anwendung von Automatisierten Tools und Techniken (ATT) im Rahmen der Abschlussprüfung IDW Support-Dokument Digitalisierung: ChatGPT: Funktionen, Chancen und Herausforderungen des Einsatzes für Wirtschaftsprüfer“ vom 30.11.2023 IDW Knowledge Paper zum AI Act WPK: Fragen & Antworten zum Einsatz von künstlicher Intelligenz in der WP-Praxis (Stand: 24.01.2025) |