

**Termin** 10. + 11. Oktober 2022

**Wir bieten Ihnen dieses Seminar als Präsenzveranstaltung sowie auch als besonders konzipierte Online-Schulung an!**

**14 CPE**

Das Seminar beinhaltet im Einzelnen:

- den Einsatz von SAP-Funktionalitäten einschließlich des Prüferarbeitsplatzes (Audit Information System) für die Aufbereitung und den Transfer von SAP-Datenbeständen in Prüfsoftware,
- die strukturierte Auswertung übernommener Datenbestände mit Hilfe eines praxisorientierten Auswertungsfahrplans (Vorgehensmodell),
- den innovativen Einsatz von Prüfsoftware zur Ermittlung von Auffälligkeiten in SAP-Datenbeständen,
- die Dokumentation und Führung von Arbeitspapieren mit Hilfe von Prüfsoftware sowie
- die Berichtserstellung zur Datenanalyse.

Darüber hinaus erarbeiten sich die Teilnehmer anhand unterschiedlicher, praxisnaher Fallstudien aus verschiedenen Prüfungsgebieten die Funktionen.

## **Seminarziel**

Dieses Seminar richtet sich gleichermaßen an Wirtschaftsprüfer sowie an Mitarbeiter der Internen Revision. Die Teilnehmer erarbeiten sich innerhalb des SAP-Systems erforderliche Anwendungskenntnisse, um Daten unterschiedlichster Prüffelder zu übermitteln, aufzubereiten und nachfolgend problemfrei in Prüfsoftware zu übernehmen.

In einem weiterführenden Seminarteil erhalten die Seminarteilnehmer das Rüstzeug, diese Daten mit Hilfe eines in der Praxis vielfach erprobten Auswertungsfahrplans im Hinblick auf revisionsspezifische und bewertungsrelevante Auffälligkeiten zu analysieren.

<b>Seminargebühr</b>	1.080,- Euro* 980,- Euro* für jeden weiteren Teilnehmer einschließlich Dokumentation, Mittagessen, Kaffeepausen (*zzgl. USt.)
<b>Seminardauer</b>	2 Tage
<b>Seminarort</b>	Köln oder digital
<b>Teilnehmer</b>	max. 4 Personen
<b>Seminarunterlagen</b>	Das Seminar wird von umfangreichen Seminarunterlagen begleitet.



## Seminarinhalte

- **Planung und Organisation einer computergestützten Prüfung mit SAP-Daten**
  - Organisation der Prüfung mit den Verantwortlichen
  - Einrichtung des SAP-Prüferarbeitsplatzes
  - Zuordnung von Menüstrukturen und Berechtigungen
- **Alternativen der Datenaufbereitung in SAP**
  - Daten aus SAP-Tabellen
  - Daten mit Hilfe von SAP-Standardreports
  - Daten aus Quick-View/Queries
  - Daten über die AIS-Schnittstelle und aus DART
  - interaktive SAP-Listen in Microsoft-EXCEL
  - interaktive SAP-Listen als Textdatei
- **Datenbeschaffung und Datenübernahme**
  - Wo findet sich was in SAP?
  - Prüfungsrelevante Fragestellungen und benötigte Daten
  - Geeignete SAP-Datentypen für die digitale Prüfung
  - Der Umgang mit Daten aus Drucklisten



- **Erarbeitung verschiedener Funktionalitäten**
  - Übersicht über relevante Funktionalitäten
  - Bearbeiten von Feldern, Erzeugen zusätzlicher Rechenfelder
  - Zusatzfunktionen wie Pivottabellen, Benford-Analyse etc.
  - Verbinden von Dateien
  - Mehrfachbelegungsanalyse
  - Intelligenter Einsatz von Funktionen
- **Strukturierte Auswertungstechniken**
  - Der Auswertungsordner als virtuelle Prüfkarte
  - Abweichungs- und Ursachenanalysen im Datenbestand: Statistik, Schichtungen, Altersstruktur, Summierungen, Stichproben, etc.
  - Arbeitspapiere und Dateinachweise
- **Der Einsatz von Prüfsoftware (ActiveData / ACL / IDEA) am Beispiel unterschiedlicher Prüffelder**
  - Analyse von Einkaufsvorgängen
  - Auswertungen von Lager- und Materialbewegungen
  - Kontrollen im Anlagevermögen und bei Abschreibungen
  - Die Auswertung von Daten im Forderungsbereich
- **Einfache Automatisierungsformen für fachlich / kaufmännische Prüferinnen und Prüfer**
  - Aufzeichnungen von Analysehandlungen
  - Einbeziehung in Menüstrukturen
- **Spezialthemen / Teilnehmerwünsche**