

## Intelligente SAP-Datenanalysen mit Prüfsoftware

Das Seminar beschäftigt sich mit typischen Prüffeldern zu SAP-Daten. Es hilft bei der Formulierung prüferischer Fragestellungen, der Identifizierung erforderlicher SAP-Daten, dem Download sowie der Analyse dieser Daten.

### Seminarziel

Dieses Seminar richtet sich gleichermaßen an Wirtschaftsprüfer sowie an Mitarbeiter der Internen Revision. Die Teilnehmer erarbeiten sich innerhalb des SAP-Systems erforderliche Anwendungskennnisse, 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 erprobten Auswertungsfahrplans im Hinblick auf revisionspezifische und bewertungsrelevante Auffälligkeiten zu analysieren.

### Seminarinhalte

- **Planung und Organisation einer digitalen Prüfung bei SAP-Daten**
- **Alternativen der Datenaufbereitung in SAP**
- **Datenbeschaffung und Datenübernahme**
  - Prüfungsrelevante Fragestellungen und benötigte Daten
  - Geeignete SAP-Datentypen für die digitale Prüfung
- **Erarbeitung verschiedener Funktionalitäten**
- **Strukturierte Auswertungstechniken**
  - Der Auswertungsordner als virtuelle Prüfkarte
  - Abweichungs- und Ursachenanalysen im Datenbestand: Statistik, Schichtungen, Altersstruktur, Summierungen, Stichproben, etc.
  - Arbeitspapiere und Dateinachweise
- **Analyse von SAP-Daten aus unterschiedlichen Prüffeldern**
  - 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**
- **Spezialthemen / Teilnehmerwünsche**

**14 CPE**

#### Semindauer

2 Tage

#### Seminargebühr

€ 1.080,00\*

für den 1. Teilnehmer

€ 980,00\*

für weitere Teilnehmer

(\*zzgl. gesetzlicher USt.)

#### Termine / Ort

**07. / 08. Oktober 2024**

**05. / 06. März 2025**

Köln oder Online

#### Teilnehmerzahl

max. 4 Teilnehmer