

ACL – Fortgeschrittene Anwender

Zielsetzung:

Teilnehmer des Grundlagenseminars sowie mit Erfahrungen aus praktischen Prüfungen können mit Hilfe dieser Veranstaltung zusätzliche Kenntnisse zur Bearbeitung komplexer Prüffelder erwerben. Hierbei wird auf individuelle Fragestellungen und Probleme der einzelnen Anwender eingegangen. Des Weiteren stehen der Einsatz von Funktionen in mathematischen Formeln und deren Beitrag zur Prüfung, die datensatzübergreifende Auswertung sowie die Automatisierung von Prüfungshandlungen im Vordergrund.

Inhalte:

- Die Unterstützung der Auswertung durch ACL-Funktionen
 - Die Arbeit mit Datumsfunktionen und Wochentagen
 - Umformung, Abschneiden und Gestalten von Datenfeldern
 - Die Auswertung von Textfeldern für Revisionszwecke
 - Rechenformeln mit Bedingungen
 - Alternativen der Suche in Datenfeldern
- Die Arbeit mit mehreren Dateien
 - Dateien anhängen
 - Dateien verbinden
 - Dateien vergleichen
- Automatisierung mit Hilfe der ACL-Programmiersprache
 - Elemente der Programmiersprache
 - Die Erstellung eigener Menüoberflächen
 - Funktionelle Erweiterungen des ACL-Programms
- Die Ausgabe komplexer Prüfungsergebnisse
 - Mehrzeilige Listen
 - Ausdruck in Listen- und Karteiform
 - Ergebnisliste aus mehreren Dateien

Die Teilnehmer üben die dargestellten Inhalte und Techniken mit Hilfe von Fallbeispielen direkt an einem PC-Arbeitsplatz. Neben umfangreichen Seminarunterlagen werden fertige Auswertungsroutinen zur Verfügung gestellt, die die Teilnehmer direkt in ihr eigenes ACL-Programm einspielen können.

Organisation:

Dauer:	2 Tage
Termin:	siehe Seminarkalender
Kosten:	€ 800,- je TN
Ort:	siehe Seminarkalender
Zielgruppe:	Mitarbeiter von Wirtschaftsprüfungsgesellschaften, Mitarbeiter von Steuerberatungsgesellschaften, Mitarbeiter Revision, Controlling, Fachabteilung u.a.
Teilnehmerzahl:	maximal 10 Teilnehmer