

IDW PH 9.330.3

Anfang Januar 2011 wurde der **IDW Prüfungshinweis: Einsatz von Datenanalysen im Rahmen der Abschlussprüfung (IDW PH 9.330.3)** in den IDW-Fachnachrichten veröffentlicht. Mit dem Prüfungshinweis hat das Institut der Wirtschaftsprüfer (IDW) einen praxisorientierten Hinweis zum Einsatz von Datenanalysen in der Abschlussprüfung und zur Integration des methodischen Ansatzes von Datenanalysen in den risikoorientierten Prüfungsansatz gegeben.

Ohne Datenanalyse geht es nicht

Der Prüfungshinweis betont ausdrücklich die Bedeutung IT-gestützter Datenanalysen: Sie sind im Rahmen von Jahresabschlussprüfungen praktisch unumgänglich, da sie die Wirtschaftlichkeit von Prüfungen erhöhen, Prüfungshandlungen automatisieren und den manuellen Prüfungsumfang erheblich senken. Richtig angewendet, führt der Einsatz von Datenanalyse nicht zu zusätzlichen Prüfungshandlungen, sondern zu einer effizienteren Prüfungsdurchführung durch Reduktion herkömmlicher Prüfungshandlungen.

Einsatzbereiche

Neben technischen sowie rechtlichen Grundlagen erläutert der Prüfungshinweis die Vorgehensweise beim Einsatz von Datenanalysen und beschreibt ausführlich die unterschiedlichen Einsatzbereiche von Datenanalysen in der Abschlussprüfung: Sie reichen von der Identifikation von Fehlerrisiken und dem Erkennen kritischer Prüfungsgebiete im Prüfungsvorfeld über die Beurteilung bestehender Interner Kontrollsysteme bis hin zur Festlegung von Stichprobenumfängen und der Unterstützung bei statistischen Test- und Schätzverfahren.

Audicon reagiert auf den IDW PH 9.330.3

Die Audicon Software-Lösung **AuditRisk** ist die Antwort auf die Anforderungen des PH 9.330.3. AuditRisk stellt Abschlussprüfern ein Standardset an automatischen Prüfungsroutinen für die Jahresabschlussprüfung zur Verfügung. Die Lösung versetzt damit alle Abschlussprüfer in die Lage, die automatischen Prüfungsroutinen kanzleiweit in jeder Jahresabschlussprüfung einzusetzen.

Die Vorteile von AuditRisk

- ✔ Mit automatischen Prüfungsroutinen, von Journal Entry Tests bis hin zu analytischen Prüfungshandlungen, können Sie den Einsatz von Datenanalyse in jeder Prüfung standardisieren und reproduzieren.
- ✔ Durch eine optimale Integration in den Prüfungsprozess stellen Sie mit AuditRisk sicher, dass Datenanalyse klassische Prüfungshandlungen ersetzt und nicht zum „Nice-to-have“ wird.
- ✔ Die Reproduzierbarkeit der Prüfungen gewährleistet eine einheitlich hohe Prüfungsqualität bei allen Abschlussprüfungen.
- ✔ Für die Analyse greift AuditRisk nur auf eine Tabelle – das Journal (Hauptbuch) der Finanzbuchhaltung – zurück, wodurch ein hoher Standardisierungsgrad erreicht wird.
- ✔ Die Prüfungsschritte sind in einer ablauforientierten logischen Struktur nach Prüfungsphasen aufgegliedert.
- ✔ AuditRisk unterstützt die Risikobeurteilungen nach IDW PS 261 und 210.
- ✔ Mit AuditRisk sind Sie unabhängig von den unterschiedlichen Buchhaltungssystemen und deren systemseitigen Auswertungen.
- ✔ Führen Sie Journal Entry Tests, die durch die International Standards on Auditing verpflichtend werden (ISA 240.32 und ISA 240.A43), schnell und einfach durch.
- ✔ Datenimport-Service für AuditRisk: Mit dem Datenimport-Service für AuditRisk unterstützen Audicon Experten Sie bei Bedarf beim Import, der Aufbereitung und Validierung der Buchhaltungsdaten in AuditRisk.



Über Audicon

Die Audicon GmbH ist der führende Anbieter von Software-Lösungen, methodischem und fachlichem Know-how sowie Dienstleistungen rund um Audit, Risk und Compliance. Die Lösungen richten sich an Wirtschaftsprüfer und Steuerberater, Compliance- und Risiko-Manager sowie Revisoren und Rechnungsprüfer/Kämmerer.
Weitere Informationen: www.audicon.net

Sie haben Fragen? Wir helfen Ihnen gerne weiter!

Telefonisch:
+49 211 5 20 59 - 430

Per E-Mail:
sales@audicon.net

Im Internet:
www.audicon.net

Audicon GmbH | Niederlassung Düsseldorf

Neuer Zollhof 3
40221 Düsseldorf
Fon: +49 211 5 20 59 - 0
Fax: +49 211 5 20 59 - 120
E-Mail: info@audicon.net

Audicon GmbH | Niederlassung Stuttgart

Am Wallgraben 100
70565 Stuttgart
Fon: +49 711 78886 - 0
Fax: +49 711 78886 - 180
E-Mail: info@audicon.net