

Pre-Audit-Challenge 2009:

Benchmarking-Workshop Interne Revisionen im Finanzsektor

Ergebnisse der neuen Vergleichsanalyse von 227 Internen Revisionen aus Deutschland, Österreich und Schweiz

Zielgruppe:

Führungskräfte aus der Internen Revision,
Wirtschaftsprüfer- und Berater-Sektor sowie Aufsichtsräte.
(Executive und Senior Management Level)

Termin: 16.03.2009 09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Ort: Frankfurt/Main

Trainer: Dominik Förschler, CIA

Lernziele:

Durch den Workshop sind Sie in der Lage, aktuelle Stärken und Schwächen bei Internen Revisionen im Finanzsektor zu bewerten und für die eigene Revision Weiterentwicklungspotentiale im Vergleich zu den Analyseergebnissen der 3-Länder-Studie zu entdecken. Die strategischen Hinweise und Ergebnisse sind innerhalb der folgenden Bereiche strukturiert aufbereitet:

- 1) Funktionsausrichtung der Revision, 2) Unabhängigkeit,
- 3) Revisionsdienstleistungsportfolio, 4) Prüfungstechniken,
- 5) Kommunikation, 6) Zusammenarbeit mit anderen Parteien, 7) Qualitätsmanagement, 8) IT-Ausrüstung,
- 9) Personalentwicklung und 10) Organisationsstruktur.

Preis: 550,00 Euro

Information: Christian de Lamboy, CIA, CCSA

Telefon: 069 154008 245

Telefax: 069 154008 4245

c.lamboy@frankfurt-school.de

In Kombination mit der Anmeldung zur Fachkonferenz Audit Challenge 2009 unter www.audit-challenge.de erhalten Sie einen Rabatt von 100,- Euro auf dieses Seminar.

Inhalte:

- Ergebnisse der Vergleichsstudie 2008 von Internen Revision in Deutschland, Österreich und der Schweiz
- Analyse der Stärken und Schwächen von Internen Revisionen im Finanzsektor unter Bezugnahme auf die drei deutschsprachigen Ländern
- Weiterentwicklungsimpulse durch Benchmarking
- Ideen und Perspektiven aus der Schweiz und Österreich
- Konkrete Ansätze zur Weiterentwicklung der eigenen Revision von Beispielen innerhalb der 10 Strukturbausteine

www.audit-challenge.de

Methodik:

Interaktiver Fachvortrag, Diskussion, Gruppenarbeit,
Bearbeiten von Praxisfällen

Gerne auch als:

Inhousetraining, Fachliteratur verfügbar