

# Lead Auditor ISO 9001

## Beschreibung:

Lead Auditoren Ausbildung zu ISO 9001 nach den international anerkannten IRCA Regeln. Die Lehrgangsvorschrift sieht eine Prüfung am letzten Kurstag vor. Sie sind in der Lage ein QMS ISO 9001 zu prüfen. Die Audit-Vorbereitung, Durchführung und Berichterstattung wird anhand eines Fallbeispiels praktisch geübt. Lernen Sie die Best-Practices in Kleinstgruppen kennen. Der Intensivtrainingskurs dauert 42 Stunden und es ist mit Hausaufgaben im gleichen Umfang zu rechnen, damit die Prüfung sicher bestanden werden kann.

## Ihr Nutzen:

Sie kennen die zentralen Rollen im QMS. Sie können ISO-9001 selbständig für Unternehmen auditieren und eine Auditorengruppe sicher leiten. Die adäquate Ressourcenplanung, kennen von neuesten Trends und Benchmarks befähigen Sie, jedes Audit bei Kunden effektiv und effizient zu gestalten. Die Umsetzungsprofessionalität der Audits als LEAD-Auditor steigert Ihre Akzeptanz und Image.

## Aufbau & Inhalt:

- Qualität, Systeme und Theorien
- ISO 9001, Ziele und Strukturen
- ISO-Dokumentation bewerten
- Planung & Berichterstattung
- Kontinuierlicher Verbesserungsprozess KVP
- Audit-Durchführung, Ressourcenplanung
- ISO 17021 und 17011 (Akkreditierung/Zertifizierung)
- Fallbeispiel und Hausaufgaben zur Vertiefung
- Moderne KPI (key performance indexes)

## Termine 2017:

Februar 2 Tage / März 3 Tage  
September 3 Tage / November 2 Tage

## Abschluss:

Zertifikat „Lead-Auditor ISO-9001“ nach IRCA Standard (International Register of certificated Auditors)

Nach erfolgreichem Bestehen der Schlussprüfung.

## Dauer:

5 Tage Seminar  
5 Tage Aufgaben  
4 Std Schlussprüfung

## Anzahl:

Max. 3 Teilnehmer

## Ort:

Zürich und Bilten

## Zulassung:

Mehrjährige ISO-9001 Kenntnisse und mind. 2 Jahre Erfahrung als Auditor

## Seminargebühren:

Fr. 5'780.- (inkl. Kursunterlagen, Lunch, Übungsbeispiele)  
Prüfungsgebühr Fr. 500.-

## Dozent IRCA Lead-Auditor

Jürg Baumgartner



CONSULANT

SWISS-KMU-ACADEMY

ANMELDUNG TEL 055/619 62 18 INFO@CONSULANT.CH