

Inhouse-Schulung

Qualifizierungskurs für QM-Beauftragte in DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierten Laboratorien

Inhalte:

Einführung in das Thema Akkreditierung

- Definition und Grundlage der Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025;
- Vorteile einer Akkreditierung;
- Ablauf eines Akkreditierungsverfahrens;
- Neues Überwachungskonzept

Anforderungen an und Rolle der QMBs (Kap. 5)

- Sind QMBs überhaupt noch notwendig?
- Qualifikation / Zeitbedarf / Aufgaben / Status, Unterstützung durch die oberste Leitung,
- Rolle des QMB's als Ansprechpartner für MitarbeiterInnen, Leitung und Akkreditierungsstelle

Risiken und Chancen – Risikoanalyse (Kap. 8.5)

Dokumentation des Managementsystems (Kap. 8.2-8.4+7.5)

- QM-Handbuch noch erlaubt und notwendig?
- Verfahrensanweisungen;
- Arbeitsanweisungen; Listen; Formblätter;
- Struktur des Dokumentensystems;
- Lenkung von Dokumenten und Aufzeichnungen (Bsp.-VA);
- Archivierungsfristen; Rückverfolgbarkeit; Dokumentenmanagement (LIMS);
- Tipps zur Umsetzung in die Praxis

Personal (Kap. 6.2)

- Funktionsbeschreibungen / Einarbeitung / Befugnisse / Schulungsbedarfsermittlung / Wirksamkeitsbeurteilung

Nichtkonforme Arbeiten + Korrekturmaßnahmen (Kap. 7.10+8.7)

Eignungsprüfungen / Ringversuche (Kap. 7.7)

Prüfmittelüberwachung / Rückführung (Kap. 6.4+6.5)

Prüfberichte / Kalibrierscheine (Kap. 7.8)

Planung und Durchführung interner Audits (Kap. 8.8)

Planung und Durchführung von Managementbewertungen (Kap. 8.9)

Multiple-Choice-Test (freiwillige Teilnahme)

Allgemeine Hinweise:

Dauer der Schulung: 3 Tage

Dozenten: Dipl.-Ing. (FH) Tobias Böttge, Karsten Wienecke

Zielgruppen:

MitarbeiterInnen, die als Qualitätsmanagementbeauftragte tätig sind oder tätig sein werden und deren Stellvertretungen sowie Führungskräfte und MitarbeiterInnen aus Laboratorien, die sich mit der Umsetzung der verschiedenen behandelten Anforderungen auseinandersetzen.