



# Interne und externe Qualitätssicherung

Qualifikationsnachweis

Anforderungen der ISO/IEC 17025, gesetzlich geregelter Bereich (grgB), Ringversuche

Im akkreditierten Labor stehen zuverlässige und genaue Ergebnisse an erster Stelle. Daher kommt der Absicherung der Ergebnisqualität entscheidende Bedeutung zu.

Ziel des Seminars ist es durch gängige Verfahren eine interne Qualitätssicherung durchzuführen mit Hinblick auf gesetzliche und normative Anforderungen.

## Programm:

Allgemeine Anforderungen an die Qualitätssicherung im Labor

- Normative und gesetzliche Vorgaben

Qualitätssicherung mit Regelkarten

- Arten von Regelkarten, etc.

Messunsicherheit

Plausibilitätskontrolle

Prüfmittelüberwachung

Qualitätssicherung für übermäßig lange sowie selten oder sporadisch durchgeführte Analysen

Externe Eignungsprüfungen

- Ringversuche, Laborvergleiche etc.

Datum	Ort	Typ	Info
29.05.24	MS Teams	Online	
23.10.24	MS Teams	Online	

H (P./O.) = Hybrid (Präsenz oder Online)

400,00 € (zzgl. MwSt.) pro Online-Veranstaltung / Teilnehmer  
440,00 € (zzgl. MwSt.) pro Veranstaltung / Teilnehmer (Präsenz/Hybrid)

20 Euro Frühbucherrabatt bis 42 Tage vor Seminarbeginn  
Ab dem zweiten Teilnehmer gewähren wir einen Rabatt von 4 %, ab dem dritten Teilnehmer von 10 %

Online-Veranstaltung: Microsoft Teams

Dr. Tony Anacker, CLU GmbH, Fachbegutachter i.A. der DAkkS GmbH

**Zielgruppe:** Betreiber und Mitarbeiter von Prüflaboratorien und Kalibrierlaboratorien die diese Norm bereits anwenden sowie zukünftig anwenden wollen. Weiterhin richtet sich diese Schulung an QM-Beauftragte sowie interne Auditoren und Akkreditierungsstellen.

