



# Praxistraining- Qualitätssicherung im analytischen Labor - anwenderorientiert - QS-Maßnahmen (Regelkarten, Verifizierung von Prüfverfahren, Messunsicherheit)

Qualifikationsnachweis

Im akkreditierten Labor stehen zuverlässige und genaue Ergebnisse an erster Stelle. Daher kommt der Absicherung der Ergebnisqualität entscheidende Bedeutung zu. Akkreditierte Labore müssen gemäß der DIN EN ISO/IEC 17025 bestimmte **Qualitätssicherungsmaßnahmen** erfüllen und ihre Untersuchungsmethoden u.a. verifizieren, Regelkarten führen, Messunsicherheiten bestimmen.

Gerade die **Verifizierung von Prüfverfahren, das Führen von Regelkarten und die Bestimmung der Messunsicherheit** sind zeitaufwendige Aufgaben, die oftmals fehlerhaft gemacht werden und u.a. auch viel praktische Erfahrung benötigen.

## Programm:

### Kurzer Überblick Anforderungen an die Qualitätssicherung im Labor

- Normative und gesetzliche Vorgaben

### Verifizierung von Prüfverfahren

### Bestimmung der Messunsicherheit

### Qualitätssicherung mit Regelkarten

**Die Teilnehmer sind im Vorfeld eingeladen, anwenderspezifische Fragen zu den drei Hauptthemen des Seminars zu stellen.**

**Nutzen Sie dieses Seminar, um eigene Problemstellungen in das Praxistraining einzubringen.**

Datum	Ort	Typ	Info
05.05.26	MS Teams	Online	
10.11.26	MS Teams	Online	

**Beginn: 9:00 Uhr / Ende: ca. 13:30 Uhr**

Die Veranstaltung besteht zu circa 2 Stunden aus Theorie und 2 Stunden Praxis

**200,00 € (zzgl. MwSt.)** pro Online-Veranstaltung / Teilnehmer

**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:** Mitarbeiter im Labor, Qualitätsmanagementbeauftragte, sowie Unternehmensführung.



**NORDUM GmbH**

Firmensitz: Dr. Jeanette Holz, Neubrandenburger Str. 51, 18196 Kessin

+49 (0)38208 - 434 830 | +49 (0)38208 - 434 833 | [info@nordum-akademie.de](mailto:info@nordum-akademie.de)

