Anmeldung

Bitte melden Sie sich mit dem für diesen Seminartermin auf unserer Website (www.azrconsulting.de) hinterlegten Anmeldeformular online an.

Mit diesen Anmeldeformularen ist es möglich, eine oder mehrere Personen eines Unternehmensstandortes gleichzeitig anzumelden.

Wo finden Sie die Anmeldeformulare?

- → Website: www.azr-consulting.de
- → Menüleiste "Schulungen", "Seminare" anklicken
- → Wunschseminar in angezeigter Übersicht auswählen
- → "Anmeldung" anklicken
- → "Buchung" beim Termin Ihrer Wahl anklicken, Anmeldeformular öffnet sich!

Bei weiteren Fragen zum Anmeldeprozess wenden Sie sich bitte an unser AZR-Team.

AZR-Newsletter

Kennen Sie schon unseren kostenlosen AZR-Newsletter? Außer über aktuelle Seminartermine informieren wir sie 2-3 mal pro Jahr mit unserem AZR-Newsletter über akkreditierungsrelevante Neuigkeiten insbesondere über Neuigkeiten von der DAkkS.

Um den Newsletter zu erhalten, müssen Sie sich lediglich unter www.azr-consulting.de/newsletter/ registrieren. Sie können den Newsletter selbstverständlich später auch jederzeit wieder abmelden.

Dozent

Rogér Ernst

Ernst Quality Consulting

Qualifikation und Erfahrung

- → langjährige Mitarbeit im GMA VDI/VDE FA 3.11 und 3.14
- → EOQ/DGQ Labormanager nach ISO/IEC 17025
- → 1. und 2. party Auditor nach DIN EN ISO/IEC 17025 und IATF 16949
- → Fachreferent Messtechnik Robert Bosch GmbH
- → langjähriger Laborleiter eines DAkkS-Akkreditierten Kalibrierlabors der Robert Bosch GmbH
- → langjähriges Mitglied im Programmausschuss VDI Fachtagung Prüfprozesse in der industriellen Praxis
- → ehemaliges Mitglied im Vorstand des DKD FB 5, sowie im Sektorkomitee Dimensionelle Messgrößen der DAkkS und Fachausschussvorsitzender des DKD-FA 4

Bitte beachten Sie unter www.azr-consulting.de unsere weiteren Seminarangebote!

AZR-Consulting Inhaber: Tobias Böttge Oraniendamm 70 (Aufgang A) 13469 Berlin



Telefon: 030/219 17 102 Fax: 030/219 17 103

E-Mail: info@azr-consulting.de Internet: www.azr-consulting.de

AZR-CONSULTING

Aus der Praxis für die Praxis

Praxisorientierte Ermittlung von Risiken und Chancen in akkreditierten Laboratorien - Vorstellung von Theorie und Praxis

(inklusive Gruppenarbeiten)

Online-Seminar, 05.05.2025 Online-Seminar, 11.11.2025



Ziel des Seminars

Im Jahr 2018 ist die revidierte Fassung der DIN EN ISO/IEC 17025 veröffentlicht worden. Erstmalig wurden die Laboratorien in dieser Norm mit dem Thema "Maßnahmen zum Umgang mit Risiken und Chancen (Kap. 8.5)" konfrontiert.

Die DIN EN ISO/IEC 17025 gibt z.B. bei den Anforderungen an die Unparteilichkeit und den Umgang mit nichtkonformen Arbeiten vor, dass eine Risikobewertung durchgeführt werden muss. Aber das Thema Ermittlung von Risiken und Chancen dauerhaft nur allein auf diese Anforderungspunkte auszurichten wäre nicht i.S. der Norm und der BegutachterInnen der DAkkS.

Eine Reihe von Laborverantwortlichen fragen sich, zu welchen Aspekten/Themen könnten und sollten weitere Analysen von Risiken und Chancen erfolgen? Ferner werden wir häufig mit der Frage konfrontiert, wie diese Analysen durchgeführt und dargestellt werden sollen. Im Rahmen dieses Seminars wollen wir Ihnen genau zu diesen Fragen Wege und Beispiele aufzeigen und zusammen mit Ihnen im Rahmen von Gruppenarbeiten neue Ideen für mögliche Risiken und Chancen generieren.

Zielgruppen

Geschäftsführung, Laborleitung sowie Qualitätsmanagementbeauftragte und andere MitarbeiterInnen aus Laboratorien, die sich maßgeblich mit dem Thema "Ermittlung von Risiken und Chancen" und dessen Umsetzung auseinandersetzen.

Warum Seminarbesuch bei uns?

Wir kennen als qualifizierte Begutachter und/oder Berater die Akkreditierungspraxis sowohl von der Seite der Akkreditierungsstelle als auch von der der Laboratorien. Bei uns werden Ihnen nicht nur theoretische Normenanforderungen vermittelt, sondern praktische Hinweise und konkrete Beispiele zur Umsetzung der Normenanforderungen gegeben.

Seminarprogramm

09:00 Begrüßung und Vorstellung

09:20 Was ist ein Risiko?

- Begriffe
- Risikobasierter Ansatz
- Eckpunkte nach DIN EN ISO 9001:2015
- Risikobetrachtung in der DIN EN ISO/IEC 17025 und weitere Labor relevante Normen

10:30 Pause

11:00 Risiken und Chancen ...

- Ablauf
- Identifikation
- Risikoklassen
- · Analyse und Bewertungen
- Weitere Aspekte der DIN EN ISO/IEC 17025:2018
- Beispiele aus der Praxis
- · Abgrenzung zu anderen Risikobetrachtungen

12:30 Pause

13:00 Rollen und Aufgaben

- Regelungen zum Umgang mit Risiken und Chancen
- · Personelle Aspekte
- Einflussfaktoren

14:30 Pause

15:00 Gruppenarbeit

- Risikobetrachtungen zu Unparteilichkeit, Managementzielen und Laborprozesse
- Identifikation, Bewertung und Maßnahmen zur Reduzierung von Risiken

17:00 Ende

Teilnahmegebühren

Online-Seminar:

- 1.) 574,-€ zzgl. MwSt.
- 2.) 544,-€ zzgl. MwSt. für Frühbucher*
- 514,-€ zzgl. MwSt. für jede weitere Person eines Unternehmensstandortes

Die Preise beinhalten:

- Testlauf 1-2 Wochen vor dem Seminar
- Bereitstellung der Seminarunterlagen per Cloud
- Teilnahmezertifikat
- Option: Zusendung der Seminarunterlagen als Hardcopy**
- * Frühbucher = Anmeldung mindestens 50 Tage vor Seminartermin / ** nur innerhalb der EU

Teilnahmebedingungen

Bitte die Anmeldung vorzugsweise per Internet über unsere Website www.azr-consulting.de vornehmen. Die Anmeldung sollte spätestens 30 Tage vor dem Veranstaltungstermin erfolgen. Bei späteren Anmeldungen möglichst vorab im AZR-Büro nachfragen.

Für Stornierungen bis zu 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 70,-€ zzgl. MwSt. In Rechnung gestellt, danach wird die Teilnahmegebühr in voller Höhe fällig.

Bei Absage des Seminars durch den Veranstalter wird die Teilnahmegebühr in voller Höhe zurückerstattet. Weitere Ansprüche werden ausgeschlossen.