





ID.	Titel	Datum	Ort
03	Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17025:2018 an Laboratorien und deren Umsetzung - <i>Intensivseminar mit vielen Tipps und praktischen Beispielen zur Realisierung im Laboratorium</i>	04.06.-06.06.2024	Berlin
22	Flexible Akkreditierung - Anforderungen der DAkkS und von EA (1/2 Tag) 	11.06.2024	Online-Seminar
06	18. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - <i>Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen</i>	13.06.2024	Online-Seminar
08	Beschwerdemanagement, Nichtkonforme Arbeiten, Korrekturmaßnahmen und Kundenzufriedenheit - Anforderungen und Lösungsmöglichkeiten für ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien	18.06.2024	Online-Seminar
14	Neue Anforderungen der DIN EN ISO 15189:2023 und deren Umsetzung im medizinischen Laboratorium	19.06.2024	Online-Seminar
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	26.06.2024	Online-Seminar
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	05.09.2024	Online-Seminar
02	Qualifizierungskurs für QM-Beauftragte in <i>DIN EN ISO/IEC 17025</i> akkreditierten Laboratorien	10.09.-12.09.2024	Berlin
22	Flexible Akkreditierung - Anforderungen der DAkkS und von EA (1/2 Tag) 	13.06.2024	Online-Seminar
01	Qualifizierungskurs zum internen Auditor - <i>Planung, Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung interner Audits gemäß ISO 19011 für DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO 15189 akkreditierte Laboratorien</i>	17.09.-18.09.2024	Berlin
19	Akkreditierungsanforderungen an mikrobiologische Untersuchungen und deren Umsetzung - Anforderungen an Personal, Prüfmittel, Nährmedien sowie Kontrollstämme, Verifizierung/Validierung und Messunsicherheit; <i>Seminar für Lebensmittel- und Trinkwasserlaboratorien</i>	18.09.-19.09.2024	Online-Seminar
20	Praxisorientierte Ermittlung von Risiken und Chancen in akkreditierten Laboratorien - Vorstellung von Theorie und Praxis (<i>inklusive Gruppenarbeiten</i>)	20.09.2024	Nürnberg
10	Praxistraining - Verifizierung und Validierung chemisch-analytischer Prüfverfahren - <i>Anforderungen und Umsetzungsmöglichkeiten für akkreditierte Laboratorien Inklusive DAkkS 71 SD 4 019</i>	24.09.2024	Berlin
11	Praxistraining - Ermittlung der Messunsicherheit für chemisch-analytische Laboratorien anhand von eigenen Labordaten - <i>Grundlage: Nordtest-Konzept bzw. DIN ISO 11352</i>	25.09.2024	Berlin
06	18. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - <i>Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen</i>	26.09.2024	Bremen
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	01.10.2024	Online-Seminar
12A	Sachkundelehrgang für die Probenahme von Oberflächen- und Grundwasser: Teil A <i>Anforderungen und Qualitätssicherung im gesetzlich geregelten Bereich (auch in Kombination oder separat buchbar!)</i>	23.10.2024	Berlin
12B	Sachkundelehrgang für die Probenahme von Abwasser: Teil B <i>Anforderungen und Qualitätssicherung im gesetzlich geregelten Bereich (auch in Kombination oder separat buchbar!)</i>	24.10.2024	Berlin
2C	Sachkundelehrgang für die Probenahme von Abfall nach LAGA PN98 und DIN 19698-1 und DIN 19698-6: Teil C <i>Anforderungen und Qualitätssicherung im gesetzlich geregelten Bereich (auch in Kombination oder separat buchbar!)</i>	25.10.2024	Berlin
03	Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17025:2018 an Laboratorien und deren Umsetzung - <i>Intensivseminar mit vielen Tipps und praktischen Beispielen zur Realisierung im Laboratorium</i>	05.11.-07.11.2024	Berlin
14	Neue Anforderungen der DIN EN ISO 15189:2023 und deren Umsetzung im medizinischen Laboratorium	12.11.2024	Online-Seminar
13	Anforderungen an Prüfmittelüberwachung u. messtechnische Rückführung gemäß ISO/IEC 17025 in Verbindung mit DAkkS-Regel R-17025-PL und ILAC-P10 zur messtechnischen Rückführung <i>Seminar für akkreditierte mikrobiologische u. chemisch-analytische Prüflaboratorien</i>	12.11.2024	Online-Seminar
01	Qualifizierungskurs zum internen Auditor - <i>Planung, Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung interner Audits gemäß ISO 19011 für DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO 15189 akkreditierte Laboratorien</i>	14.11.-15.11.2024	Online-Seminar

Seminartermine in chronologischer Reihenfolge für 2024

ID.	Titel	Datum	Ort
07	Referenzmaterialien, Qualitätsregelkarten und Eignungsprüfungen - Anforderungen im ISO/IEC 17025 akkreditierten Laboratorium (<i>inklusive Vorstellung Freeware für QRK</i>)	19.11.2024	Online-Seminar
05	Managementbewertungen und messbare Q-Ziele - Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN 15189 und für die Organisation geeignete Umsetzung im Laboratorium	21.11.-22.11.2024	Berlin
21	Häufige Abweichungen bei der Begutachtung von DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierten Laboratorien und Lösungsmöglichkeiten 	26.11.2024	Berlin
02	Qualifizierungskurs für QM-Beauftragte in DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierten Laboratorien	26.11.-28.11.2024	Online-Seminar
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	03.12.2024	Online-Seminar
22	Flexible Akkreditierung - Anforderungen der DAkkS und von EA (1/2 Tag) 	04.12.2024	Online-Seminar
06	18. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - <i>Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen</i>	05.12.2024	Berlin
03	Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17025:2018 an Laboratorien und deren Umsetzung - <i>Intensivseminar mit vielen Tipps und praktischen Beispielen zur Realisierung im Laboratorium</i>	09.12.-11.12.2024	Online-Seminar

Hinweise zur Anmeldung

Die **Seminarflyer** erscheinen i.d.R. 3-4 Monate vor den Seminarterminen (s. www.azr-consulting.de)!

Anmeldefrist: spätestens 30 Tage vor dem Seminartermin!

Frühbucherrabatt: Profitieren Sie bei frühzeitiger Anmeldung von unserem Frühbucherrabatt gemäß Seminarflyer!

Beachten Sie unsere günstigen **Sonderkonditionen für jeden weiteren Teilnehmer** eines Unternehmensstandortes für einzelne Seminare (s. Seminarflyer)!

Die **Anmeldungen** können Sie online über unsere Homepage durchführen!

Die **Teilnahmebedingungen** sind unserer Homepage und den Seminarflyern zu entnehmen!

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



Telefon: 030/219 17 102
Fax: 030/219 17 103
Email: info@azr-consulting.de
Internet: www.azr-consulting.de