

ID.	Titel	Datum	Ort
02	Qualifizierungskurs für QM-Beauftragte in DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierten Laboratorien	10.01.-12.01.2023	Online-Seminar
01	Qualifizierungskurs für interne Auditoren - <i>Interne Audits gemäß ISO 19011 für DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO 15189 akkreditierte Laboratorien</i>	18.01.-19.01.2023	Online-Seminar
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	24.01.2023	Online-Seminar
13	Anforderungen an Prüfmittelüberwachung u. Messtechnische Rückführung gemäß ISO/IEC 17025 in Verbindung mit DAkkS-Regel 71 SD0 005 zur messtechnischen Rückführung <i>Seminar für akkreditierte mikrobiologische u. chemisch-analytische Prüflaboratorien</i>	26.01.2023	Online-Seminar
10	Praxistraining - Verifizierung und Validierung chemisch-analytischer Prüfverfahren Anforderungen und Umsetzungsmöglichkeiten für akkreditierte Laboratorien <i>Inklusive DAkkS 71 SD 4 019</i>	08.02.2023	Online-Seminar
11	Praxistraining - Ermittlung der Messunsicherheit für chemisch-analytische Laboratorien anhand von eigenen Labordaten - <i>Grundlage: Nordtest-Konzept bzw. DIN ISO 11352</i>	09.02.2023	Online-Seminar
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>	28.02.-02.03.2023	Online-Seminar
06	17. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen	13.03.2023	Online-Seminar
07	Interne und externe Maßnahmen zur analytischen Qualitätssicherung im ISO/IEC 17025 akkreditierten Laboratorium - <i>Schwerpunkte: Qualitätsregelkarten und Eignungsprüfungen</i>	16.03.2023	Online-Seminar
01	Qualifizierungskurs für interne Auditoren - <i>Interne Audits gemäß ISO 19011 für DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO 15189 akkreditierte Laboratorien</i>	21.03.-22.03.2023	Online-Seminar
19	Akkreditierungsanforderungen an mikrobiologische Untersuchungen und deren Umsetzung - Anforderungen an Personal, Prüfmittel, Nährmedien sowie Kontrollstämme, Eignungsprüfungen, Verifizierung/Validierung und Messunsicherheit; <i>Seminar für Lebensmittel- und Trinkwasserlaboratorien</i>	22.03.-23.03.2023	Online-Seminar
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	24.03.2023	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>	24.04.2023	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>	25.04.2023	Berlin
12C	Sachkundelehrgang für die Probenahme von Abfall nach LAGA Pn98: Teil C <i>Anforderungen und Qualitätssicherung im gesetzlich geregelten Bereich (auch in Kombination oder separat buchbar!)</i>	26.04.2023	Berlin
12D	Sachkundelehrgang für die Probenahme von Boden und Bodenluft: Teil D <i>Anforderungen und Qualitätssicherung im gesetzlich geregelten Bereich (auch in Kombination oder separat buchbar!)</i>	27.04.2023	Berlin
06	17. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen	27.04.2023	Nürnberg
01	Qualifizierungskurs für interne Auditoren - <i>Interne Audits gemäß ISO 19011 für DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO 15189 akkreditierte Laboratorien</i>	03.05.-04.05.2023	Berlin
14	Neue Anforderungen der DIN EN ISO 15189:2023 und deren Umsetzung im medizinischen Laboratorium	09.05.2023	Frankfurt aM.
02	Qualifizierungskurs für QM-Beauftragte in <i>DIN EN ISO/IEC 17025</i> akkreditierten Laboratorien	09.05.-11.05.2023	Berlin
20	Praxisorientierte Ermittlung von Risiken und Chancen in akkreditierten Laboratorien - Vorstellung von Theorie und Praxis (<i>inklusive Gruppenarbeiten</i>)	23.05.2023	Berlin
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	22.05.2023	Online-Seminar
06	17. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen	25.05.2023	Düsseldorf

Seminartermine in chronologischer Reihenfolge für 2023

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>	12.06.-14.06.2023	Berlin
06	17. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen	20.06.2023	Bremen
08	Beispiele häufiger Abweichungen bei der Begutachtung von Laboratorien und Lösungsmöglichkeiten zu den Themen Beschwerdemanagement, Nichtkonforme Arbeiten, Korrekturmaßnahmen und Kundenzufriedenheit	22.06.2023	Online-Seminar
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	04.07.2023	Online-Seminar
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	07.09.2023	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>	11.09.2023	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>	12.09.2023	Berlin
12C	Sachkundelehrgang für die Probenahme von Abfall nach LAGA Pn98: Teil C <i>Anforderungen und Qualitätssicherung im gesetzlich geregelten Bereich (auch in Kombination oder separat buchbar!)</i>	13.09.2023	Berlin
12D	Sachkundelehrgang für die Probenahme von Boden und Bodenluft: Teil D <i>Anforderungen und Qualitätssicherung im gesetzlich geregelten Bereich (auch in Kombination oder separat buchbar!)</i>	14.09.2023	Berlin
01	Qualifizierungskurs für interne Auditoren - <i>Interne Audits gemäß ISO 19011 für DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO 15189 akkreditierte Laboratorien</i>	13.09.-14.09.2023	Berlin
02	Qualifizierungskurs für QM-Beauftragte in <i>DIN EN ISO/IEC 17025</i> akkreditierten Laboratorien	19.09.-21.09.2023	Berlin
20	Praxisorientierte Ermittlung von Risiken und Chancen in akkreditierten Laboratorien - Vorstellung von Theorie und Praxis  <i>(inklusive Gruppenarbeiten)</i>	19.09.2023	Stuttgart
06	17. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen	22.09.2023	Berlin
10	Praxistraining - Verifizierung und Validierung chemisch-analytischer Prüfverfahren Anforderungen und Umsetzungsmöglichkeiten für akkreditierte Laboratorien <i>Inklusive DAkkS 71 SD 4 019</i>	25.09.2023	Online-Seminar
11	Praxistraining - Ermittlung der Messunsicherheit für chemisch-analytische Laboratorien anhand von eigenen Labordaten - <i>Grundlage: Nordtest-Konzept bzw. DIN ISO 11352</i>	26.09.2023	Online-Seminar
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>	27.09.-29.09.2023	Berlin
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	05.10.2023	Online-Seminar
02	Qualifizierungskurs für QM-Beauftragte in <i>DIN EN ISO/IEC 17025</i> akkreditierten Laboratorien	07.11.-09.11.2023	Online-Seminar
19	Akkreditierungsanforderungen an mikrobiologische Untersuchungen und deren Umsetzung - Anforderungen an Personal, Prüfmittel, Nährmedien sowie Kontrollstämme, Eignungsprüfungen, Verifizierung/Validierung und Messunsicherheit; <i>Seminar für Lebensmittel- und Trinkwasserlaboratorien</i>	14.11.-15.11.2023	Online-Seminar
01	Qualifizierungskurs für interne Auditoren - <i>Interne Audits gemäß ISO 19011 für DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN ISO 15189 akkreditierte Laboratorien</i>	16.11.-17.11.2023	Online-Seminar
13	Anforderungen an Prüfmittelüberwachung u. Messtechnische Rückführung gemäß ISO/IEC 17025 in Verbindung mit DAkkS-Regel 71 SD0 005 zur messtechnischen Rückführung <i>Seminar für akkreditierte mikrobiologische u. chemisch-analytische Prüflaboratorien</i>	21.11.2023	Online-Seminar
07	Interne und externe Maßnahmen zur analytischen Qualitätssicherung im ISO/IEC 17025 akkreditierten Laboratorium - <i>Schwerpunkte: Qualitätsregelkarten und Eignungsprüfungen</i>	24.11.2023	Online-Seminar
05	Managementbewertungen und messbare Q-Ziele - <i>Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17025 und DIN EN 15189 und für die Organisation geeignete Umsetzung im Laboratorium</i>	28.11.-29.11.2023	Berlin
04	Einführung in die Grundlagen und die Anforderungen einer Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025 - <i>Basisseminar</i>	01.12.2023	Online-Seminar
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>	04.12.-06.12.2023	Online-Seminar
06	17. Erfahrungsaustausch für DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditierte Laboratorien - Diskussion und Erfahrungsaustausch zu Ihren aktuellen Fragestellungen sowie Überblick über neue horizontale und sektorspezifische Regelungen	12.12.2023	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: Andreas Müller
Oraniendamm 70, (Aufgang A)
13469 Berlin



Telefon: 030/219 17 102
Fax: 030/219 17 103
Mobil: 0177 30 24 968
Email: mueller@azr-consulting.de
Internet: www.azr-consulting.de