

### ASME NQA-1 – Qualitätssicherung in der Kerntechnik

Datum: Freitag, 30. April 2021 – Online

Nun endlich auch in der CIS ASME Code Woche: Die Prüfung für NQA-1 Lead Auditoren.

Zum Abschluss der ASME Nuklear Code Woche bieten wir angehenden Auditoren die Möglichkeit, Kenntnisse und Verständnis der Inhalte der betreffenden belegten Kurse mittels einer schriftlichen Prüfung zu belegen. Die Seminarnummer M13 wird Ihnen Glück bringen, denn eine schriftliche Prüfung ist für ASME Lead Auditoren verbindlich.

Unser Team bereitet Prüfungsfragen vor, die speziell auf Ihren Aufgabenbereich als Lead Auditor zugeschnitten sind. Egal, ob Sie Materiallieferanten, Komponentenhersteller oder Dienstleister auditieren werden, die Prüfung wird zielgerichtet auf die nötigen Inhalte zugeschnitten.

Sie werden die Fragen von uns als PDF Formular bekommen und innerhalb einer vorgegebenen Zeit mit Ihren Antworten zurücksenden. Die Beantwortung werden Sie an Ihrem Arbeitsplatz ohne weitere Hilfsmittel bei eingeschalteter Web-Kamera durchführen.

Nach unserer Auswertung bekommen Sie die Unterlagen und unsere Bescheinigung als Nachweis für die Archivierung von uns geschickt.

Sprache: Deutsch mit Deutschen und Englischen Unterlagen

**Dauer:** 10:00 – 12:00 Uhr

Bitte bei Anmeldung angeben: Lead Auditor nach:

- ASME Section III für PART Hersteller
- ASME Section III für KOMPONENTEN Hersteller
- ASME Section III für MATERIAL ORGANIZATIONS
- NQA-1 für Dienstleistungen
- NQA-1 für Safety Related Items
- 10CFR50 Appendix B
- 10CFR71 Subpart H
- Sonstiges, bitte angeben:

---

**Seminarleiter:** Dr.-Ing. Dirk Kölbl (ANIS/Lead Auditor),

Tel.: 0201 74 72 75-11 – E-Mail: koelbl@cis-inspector.com

Dr. Dirk Kölbl hat zusätzlich zu seiner Tätigkeit als ASME Authorized Inspector Supervisor für die ASME Code Sections I, IV, VIII und X jahrelange Praxis als ASME Authorized Nuclear Inspector Supervisor für die Section III Division 1 und 3. In seiner über 18-jährigen Erfahrung mit dem ASME Code hat er erfolgreich eine Vielzahl von Unternehmen weltweit auf ASME Joint Reviews und Nuclear Surveys vorbereitet. Herr Dr. Kölbl hat an Hunderten von Audits bei Druckgeräteherstellern, Dienstleistern und Materiallieferanten für die Kerntechnik aktiv teilgenommen und ist als Lead Auditor gemäß ASME NQA-1 mit Erfahrung in den Bereichen Anlagentechnik, Dienstleister und Materiallieferanten qualifiziert. Von ihm wurden mehrere Publikationen zu verschiedenen Regelwerken veröffentlicht und er entwickelte zahlreiche Seminare und Workshops für den Apparate- und Anlagenbau. Durch regelmäßige Vorträge auf Tagungen und Konferenzen ist Herr Dr. Kölbl in der Branche bekannt und ein gefragter Ansprechpartner.

---

Für weitere Informationen stehen Ihnen der Kursleiter oder unser Seminarteam gerne zur Verfügung:

Tel.: 0201 74 72 75-0

Fax: 0201 74 72 75-29

E-Mail: [service@cis-inspector.com](mailto:service@cis-inspector.com)

<http://www.cis-inspector.com>

# ASME Code-Wochen Online 2021



Firma	<b>per Fax:</b> <p style="text-align: center;"><b><u>0201 74 72 75-29</u></b></p> <b>per E-Mail:</b> <p style="text-align: center;"><b><u>service@cis-inspector.com</u></b></p> CIS GmbH Seminarteam Laubenhof 6 45326 Essen	
Ansprechpartner		
Straße		
PLZ/Ort		
Telefon		Fax
E-Mail		
Firmenstempel, Unterschrift		
<b>Kombinationspakete:</b> 50 € Nachlass pro Person bei Buchung folgender Seminarkombinationen: <b>Kombi 1:</b> M2 + M3 <b>Kombi 2:</b> M5+ M6 <b>Kombi 3:</b> M9 + M11 <b>Kombi 4:</b> M12 + M13 <b>Kombi 5:</b> M18 + M19		

Titel	Name	Vorname	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M19	M20	M21

Sem.	Datum	Titel	Preis
M1	19.04.2021	Workshop - Das ASME Joint Review sicher bestehen	490,- €
M2	19.04.2021	Englisch für ASME Code-Anwender	490,- €
M3	20.04.2021	ASME für Nicht-Techniker	250,- €
M4	20.04.2021	ASME Code - Allgemeine Einführung	490,- €
M5	21. - 22.04.2021	ASME Code Section VIII, Division 1 - Druckbehälter	950,- €
M6	23.04.2021	ASME Code Section VIII - Division 2, Alternative Regeln für Druckbehälter	490,- €
M7	21. - 22.04.2021	ASME Code Section V - Zerstörungsfreies Prüfen	950,- €
M8	23.04.2021	ASME Code unter der PED	490,- €
M9	26.04.2021	Einführung ASME Nuclear Codes	550,- €
M10	27.04.2021	ASME Nuclear Material	550,- €
M11	28.04.2021	ASME Nuclear Components	550,- €
M12	29.04.2021	ASME NQA-1 - Qualitätssicherung in der Kerntechnik	550,- €
M13	30.04.2021	Nuclear: Lead Auditoren Prüfung	500,- €
M14	26. - 27.04.2021	ASME Code Section IX – Schweißen	950,- €
M15	28.04.2021	Materialanforderungen im ASME Code	490,- €
M16	29. - 30.04.2021	ASME Code Section I & ASME B31.1 - Dampfkessel	950,- €
M17	03. - 05.05.2021	ASME Code Section VIII, Division 1 - Berechnungsworkshop	1450,- €
M18	03.05.2021	ASME B16.34 - Ventile	490,- €
M19	04.05.2021	ASME B31.3 und B31.1 - Rohrleitungen	490,- €
M20	05.05.2021	Rohrleitungen nach EN 13480	490,- €
M21	06. - 07.05.2021	EN13445 - Die europ. Norm für Druckbeälter	950,- €

Alle Preise zzgl. ges. MwSt.