

14. ASME Code-Wochen

Essen 2020



ASME Standard B16.34 – Ventile

Datum: Donnerstag, 07.05.2020 – Ort: Intercity Hotel, Essen

Die ASME B16.34 ist die international bekannteste Norm für geflanschte, verschraubte oder mit Schweißenden versehende Ventile. Im Seminar lernen Sie alle wichtigen Anforderungen bzgl. Abmessungen, Toleranzen, Konstruktion, Fertigung, Prüfung, Kennzeichnung und der Konformitätserklärung kennen. Wichtige Aspekte sind die Bestimmung der Mindestwandstärken von Armaturen und die richtige Materialauswahl in Hinsicht auf die Rohrleitungsregelwerke B31.1 und B31.3 sowie den ASME Code Sections I und III. Weitere Schwerpunkte sind u.a. Herstellerstandards für Armaturen und die Registrierung in Kanada gemäß CSA B51.

Dauer: 1 Tag

Übersicht der Themen:

- Allgemeine Anforderungen an Ventile, Armaturen und Ausrüstungsteile mit Sicherheitsfunktion
- Druck-Temperatur Einstufung
- Verantwortung und Pflichten von Armaturenhersteller und Betreibern bei der Auswahl der Ventile nach ASME B16.34, Herstellerstandard, ASME Construction Code
- Anforderungen an Armaturen die einem Herstellerstandard entsprechen
- Anforderungen der ASME Construction Codes I, III, IV, VIII an Ausrüstungsteile mit Sicherheitsfunktion
- Anforderungen der kanadischen Behörden an Ausrüstungsteile nach der CSA B51
- erforderliche Kennzeichnung von Armaturen
- Materialauswahl
- Abmessungen & Toleranzen
- Fertigung
- zerstörungsfreies Prüfen
- Druckprobe (Wasserdruckprobe und Alternativen)

Seminarleiter: Dipl.-Ing. Marcel Meronk (ANIS),
Tel.: 0201 74 72 75-24 – E-Mail: meronk@cis-inspector.com

Marcel Meronk ein erfahrener ASME Authorized Nuclear Inspector Supervisor führt seit 2006 Beratungsdienstleistungen und Bauüberwachungen an ASME Dampfkesseln, Druckbehältern und kerntechnischen Anlagen durch. Seine Qualifikationen umfassen Zertifikate als Schweißfachingenieur, Schweißgüteprüfingenieur und Zertifikate in den vier ZfP-Methoden RT, MT, PT und VT. Als Referent zum Thema ASME Code und anderer internationaler Regelwerke verfügt Herr Meronk über langjährige Erfahrung bei öffentlichen und kundenspezifischen Seminaren und Workshops.

Für weitere Informationen stehen Ihnen der Kursleiter oder unser Seminar-Team gerne zur Verfügung:

Tel.: 0201 74 72 75-0
Fax: 0201 74 72 75-29
E-Mail: service@cis-inspector.com
<http://www.cis-inspector.com>

14. ASME Code-Wochen

Essen 2020



Firma	<p>per Fax: <u>0201 74 72 75-29</u></p> <p>per E-Mail: <u>service@cis-inspector.com</u></p> <p>CIS GmbH Seminarteam Karolingerstr. 96 45141 Essen</p> <p>Frühbucherrabatt: 50 € Nachlass pro Person und Seminar bei Buchung bis zum 31.1.2020</p> <p>Kombinationspakete: 100 € Nachlass pro Person bei Buchung folgender Seminarkombinationen: Kombi 1: E2 + E3 Kombi 2: E4 + E5 Kombi 3: E11 + E12 Kombi 4: E15 + E16</p>	
Ansprechpartner		
Straße		
PLZ/Ort		
Telefon		Fax
E-Mail		
Firmenstempel, Unterschrift		

Titel	Name	Vorname	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9	E10	E11	E12	E13	E14	E15	E16

Sem.	Datum	Titel	Preis
E1	20.04.2020	ASME für Nichttechniker	290,- €
E2	20.04.2020	Englisch für ASME Code Anwender	590,- €
E3	21.04.2020	ASME Code - Allgemeine Einführung	590,- €
E4	22. - 23.04.2020	ASME Code Section VIII, Division 1 - Druckbehälter	1.100,- €
E5	24.04.2020	ASME Code Section VIII, Division 2 - Alternative Regeln für Druckbehälter	590,- €
E6	22. - 23.04.2020	Materialanforderungen im ASME Code	1.100,- €
E7	22. - 23.04.2020	ASME Code Section V - Zerstörungsfreies Prüfen	1.100,- €
E8	24.04.2020	ASME Code unter der Druckgeräterichtlinie	590,- €
E9	27. - 28.04.2020	ASME Code Section III - Nuclear Code	1.200,- €
E10	29. - 30.04.2020	ASME Code NQA-1 - Qualitätssicherung in der Kerntechnik	1.200,- €
E11	04. - 06.05.2020	ASME Code Section VIII, Division 1 - Berechnungsworkshop	1.500,- €
E12	07. - 08.05.2020	Druckbehälterberechnungen mit PV Elite	1.100,- €
E13	04. - 05.05.2020	ASME Code Section I & ASME B31.1 – Dampfkessel	1.100,- €
E14	04. - 05.05.2020	ASME Code Section IX - Schweißen	1.100,- €
E15	06.05.2020	ASME B31.3 und B31.1 - Rohrleitungen	590,- €
E16	07.05.2020	ASME B16.34 - Ventile	590,- €

Alle Preise zzgl. ges. MwSt.