

ASME Code unter der Druckgeräte richtlinie

Datum: Freitag, 15. Oktober 2021 – Online

Der ASME Code - eine solide Grundlage zur Erfüllung der Anforderungen aus der DGRL. Begonnen wird mit einer generellen Einführung in die Druckgeräte richtlinie. Die Teilnehmer lernen die Inhalte kennen, werden mit der effizienten Anwendung der DGRL vertraut gemacht und erfahren, welche Neuerungen in der DGRL 2014/68/EU zu beachten sind. Im weiteren Verlauf wird die Umsetzung der DGRL am Beispiel eines „ASME Behälters“ dargestellt. Dabei werden typische Schwierigkeiten angesprochen und Antworten auf die häufigsten Fragen bzgl. Material, Kerbschlagproben, Personalqualifizierung etc. gegeben. Der Referent war lange Jahre Leiter einer Zertifizierungsstelle und vermittelt als erfahrener ASME Authorized Inspector die Kenntnisse, um die Anforderungen der DGRL wirtschaftlich und effizient mit dem ASME Code zu erfüllen.

Dauer: 1 Tag

Übersicht der Themen:

- Einführung in die Druckgeräte richtlinie
 - Grundlegendes aus dem „Blue Guide“
 - Erklärung der DGRL Kapitel
 - Grundlegende Sicherheitsanforderungen
 - Kategorisierung und Auswahl der Module
- DGRL Workshop (am Beispiel eines ASME Section VIII, Division 1 Behälters)
 - Einhaltung der „Grundlegenden Sicherheitsanforderungen“
 - Qualifizierung und Anerkennung von Personal und Verfahren für Fügeverbindungen gemäß ASME Code Section IX
 - Anerkennung von ZfP-Personal basierend auf der SNT-TC-1A
 - Materialanforderungen
 - Fertigungsverfahren
 - Aufgaben der eingebundenen benannten (notifizierten) Stellen
 - Konformitätsbewertung und Zertifizierung

Seminarleiter: Dipl.-Ing. Andreas Splinter (AIS/ANI),
Tel.: 0201 74 72 75-17 – E-Mail: splinter@cis-inspector.com

Andreas Splinter kann auf viele Jahre Erfahrung als ASME Authorized Inspector zurückblicken. Neben den üblichen Tätigkeiten als Inspektor hat er viel Erfahrung und Wissen im Bereich der Druckgeräte richtlinie DGRL 97/23/EG sammeln können. Er hat viele Großprojekte, die auf Basis des ASME Code durchgeführt wurden, als Leiter einer Zertifizierungsstelle zur CE-Kennzeichnung geführt. Seine Erfahrung hat Herr Splinter in öffentlichen und „In-House Seminaren“ als Seminarleiter vielerorts weitergegeben. Herr Splinter ist neben den Tätigkeiten als Authorized Inspector als Prüfer der benannten Stelle # 0090, TÜV Thüringen benannt.

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>

ASME Code-Wochen Online

Herbst 2021



Firma	per Fax: <u>0201 74 72 75-29</u> per E-Mail: <u>service@cis-inspector.com</u> CIS GmbH Seminarteam Laubenhof 6 45326 Essen Kombinationspakete: 50 € Nachlass pro Person bei Buchung folgender Seminarkombinationen: Kombi 1: D1 + D4 Kombi 2: D2 + D3 Kombi 3: D5 + D6 Kombi 4: D14 + D15 Kombi 5: D17 + D18	
Ansprechpartner		
Straße		
PLZ/Ort		
Telefon		Fax
E-Mail		
Firmenstempel, Unterschrift		

Titel	Name	Vorname	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19

Sem.	Datum	Titel	Preis
D1	11.10.2021	Workshop - Das ASME Joint Review sicher bestehen	490,- €
D2	11.10.2021	Englisch für ASME Code-Anwender	490,- €
D3	12.10.2021	Der ASME Code für Nichttechniker	250,- €
D4	12.10.2021	ASME Code - Allgemeine Einführung	490,- €
D5	13. - 14.10.2021	ASME Code Section VIII, Division 1 - Druckbehälter	950,- €
D6	15.10.2021	ASME Code Section VIII - Division 2, Alternative Regeln für Druckbehälter	490,- €
D7	13. - 14.10.2021	ASME Code Section V - Zerstörungsfreies Prüfen	950,- €
D8	15.10.2021	ASME Code unter der DGRL	490,- €
D9	18. - 19.10.2021	Einführung ASME Nuclear Codes	1050,- €
D10	18. - 19.10.2021	ASME Code Section IX – Schweißen	950,- €
D11	20.10.2021	Materialanforderungen im ASME Code	490,- €
D12	20.10.2021	Rohrleitungen nach EN13480	490,- €
D13	21. - 22.10.2021	ASME Code Section I & ASME B31.1 - Dampfkessel	950,- €
D14	21. - 22.10.2021	Einführungsseminar PV Elite	1050,- €
D15	25. - 27.10.2021	ASME Code Section VIII, Division 1 - Berechnungsworkshop	1450,- €
D16	25.10.2021	ASME B16.34 - Ventile	490,- €
D17	26.10.2021	ASME B31.3 und B31.1 - Rohrleitungen	490,- €
D18	27. - 29.10.2021	CAESAR II Einführungsseminar	1550,- €
D19	28. - 29.10.2021	EN13445 - Druckbehälter	490,- €

Alle Preise zzgl. ges. MwSt.