

Englisch für ASME Code Anwender

Datum: Montag, 11. Oktober 2021 – Online

Der ideale Einstieg in die ASME Seminarreihe! In unseren deutschsprachigen Seminaren müssen wir im Umgang mit dem ASME Code auf viele englische Fachbegriffe zurückgreifen. Um ungeübten Einsteigern und Anwendern mit eingerosteten Englischvorkenntnissen ein leichtes Einarbeiten zu ermöglichen, bieten wir hier komprimiert das Rüstzeug für den effektiven Einsatz des ASME Codes. Nach dem Seminar kennen Sie die wichtigen Schlüsselwörter und Fachbegriffe, können die relevanten Informationen aus den Texten herausfiltern und vermeiden dadurch viele Missverständnisse von Anfang an. Ziel des Seminars ist es, Ihnen den Umgang mit dem ASME Code zu erleichtern.

Dauer: 1 Tag

Übersicht der Themen:

- Spezifische Einführung
- typischer Aufbau des ASME Codes
 - ASME Paragraphen und Fußnoten
 - Tabellen, Skizzen und Zeichnungen
 - Interpretations, Code Cases, etc.
- ASME Schlüsselwörter
- notwendige Vokabeln und Abkürzungen zum Regelwerkverständnis
 - tube/pipe, throat/leg, construction/design/fabrication, GTAW, LBW, SPWS,...
 - US-Customary Einheitensystem
- potentielle Stolperfallen
- ASME Formulare
 - Schweißdokumente (WPS, WPQ, PQR)
 - zFP Dokumente (Prüfanweisungen, Personalqualifikation, „Written Practice“, ...)
 - ASME Questionnaire, QC Manual, Materialzeugnisse, Inspektions- und Fertigungsplan (traveller),...
- Übungen

Seminarleiter: Ulrich Kammler

Tel.: 0201 74 72 75-0 – E-Mail: kammler@cis-inspector.com

Ulrich Kammler arbeitet seit über 25 Jahren als Sprachtrainer und Fachübersetzer. Seine Dienstleistungen sind speziell abgestimmt auf die englischsprachlichen Anforderungen des Apparate- und Anlagenbaus, der petrochemischen Industrie, von Inspektionsgesellschaften und Prüfunternehmen. Seine langjährige Erfahrung in der Sprachausbildung, insbesondere von ASME Inspektoren und TÜV Sachverständigen, befähigen ihn, Benutzern von englischsprachigen Regelwerken eine effektive Einführung in deren Anwendung zu geben. Seine Seminare sind besonders darauf ausgelegt, den Teilnehmern durch praxisnahe Beispiele die Scheu vor dem Einsatz der englischen Sprache im beruflichen Kontext zu nehmen.

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.