

Englisch für ASME Code Anwender

Datum: Montag, 24. März 2025 – 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>

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	
Ansprechpartner		
Straße		
PLZ/Ort		
Telefon		Fax
E-Mail		
Firmenstempel, Unterschrift		

Titel	Name	Vorname	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

Sem.	Datum	Titel	Preis
J1	24.03.2025	Das ASME Joint Review sicher bestehen	620 €
J2	24.03.2025	Englisch für ASME Code-Anwender	620 €
J3	25.03.2025	Der ASME Code für Nicht-Techniker	390 €
J4	25.03.2025	ASME Code - Allgemeine Einführung	620 €
J5	26. - 27.03.2025	ASME Code Section VIII, Division 1 - Druckbehälter	1200 €
J6	26. - 27.03.2025	ASME Code Section V - Zerstörungsfreies Prüfen	1200 €
J7	28.03.2025	ASME BPV Code Section I: Power Boilers	620 €
J8	28.03.2025	ASME B16.34 - Ventile	620 €
J9	31.03. - 02.04.2025	ASME Code Section VIII, Division 1 - Berechnungsworkshop	1650 €
J10	31.03 - 01.04.2025	ASME Code Section IX - Schweißen	1200 €
J11	02.04.2025	ASME B31.3 und B31.1 - Rohrleitungen	620 €
J12	03. - 04.04.2025	ASME Code Section VIII, Div. 2 - Alternative Regeln für Druckbehälter	1200 €
J13	07.04.2025	Der ASME Code unter der Druckgeräterichtlinie	620 €
J14	11.04.2025	Materialanforderungen im ASME Code	620 €
J15	07. - 08.04.2025	Einführung ASME Nuclear Codes	1200 €
J16	09. - 10.04.2025	ASME NQA-1 - Qualitätssicherung in der Kerntechnik	1200 €
J17	11.04.2025	Nuclear Lead Auditoren Prüfung	620 €

Alle Preise zzgl. ges. MwSt.